

# LEGEA RESURSELOR HIDROMINERALE

## SECȚIUNEA I – Dispoziții generale

### CAPITOLUL 1. Domeniul de aplicare

#### Art.1

Prezenta lege stabilește cadrul instituțional și reglementează modul de desfășurare a activității de prospecțiune, explorare, exploatare, încetarea concesiunii, protecție și valorificare a resurselor hidrominerale, bunuri ale domeniului public al statului.

#### Art.2

În sensul prezentei legi, prin resurse hidrominerale se înțeleg: apele minerale naturale, apele de izvor, apele de masă din surse subterane, apele minerale terapeutice, apele geotermale, apele minerale medicinale, căldura geotermală, gazele necombustibile.

#### Art.3

În prezenta lege, apele minerale terapeutice sunt reglementate exclusiv pentru concesiunea activităților de prospecțiune, explorare, exploatare și încetarea concesiunii, precum și procedura de recunoaștere oficială a acestora.

#### Art.4

Prevederile prezentei legi se aplică apelor subterane, pentru activitățile de prospecțiune, explorare, determinare și evidență a rezervelor, exploatare și valorificare prin comercializare.

#### Art.5

Pentru apele de masă, altele decât cele din surse subterane, se aplică doar prevederi privind îmbutelierea, transportul, etichetarea, publicitatea, taxarea, redevențierea, tarifarea, conform prezentei legi.

#### Art.6

Prevederile prezentei legi sunt aplicabile și apelor minerale naturale și apelor de izvor importate și extrase provenite din țări extracomunitare, în sensul obligativității recunoașterii de către autoritatea competentă din România sau un alt stat membru UE, pentru a putea fi comercializate.

### CAPITOLUL 2. Definirea unor termeni

#### Art.7

**În sensul prezentei legi, se definesc următorii termeni:**

- 1. acvifer** – partea saturată cu apă a unei formațiuni geologice permeabile, suficient de conductoare, pentru a permite curgerea apei subterane.
- 2. activitate specifică** – ansamblul de lucrări privind prospecțiunea, explorarea, dezvoltarea, extracția și prelucrarea în vederea valorificării resurselor hidrominerale, protecția zăcămintelor și valorificarea prin comercializare, precum și lucrările aferente refacerii mediului și monitorizarea factorilor de mediu.
- 3. administrare** – dreptul acordat de stat, prin autoritatea competentă, unei instituții publice, de a efectua activități de prospecțiune, explorare și exploatare a resurselor hidrominerale, în baza unei concesiuni.
- 4. apă geotermală** – apă subterană cu temperatură la sursă egală sau mai mare de 20°C.
- 5. apă de izvor** – apă subterană, destinată consumului uman, în stare naturală și îmbuteliată la sursă.

- 6. apă de masă** – apă îmbuteliată destinată consumului direct, care se încadrează din punct de vedere fizico – chimic, microbiologic și al parametrilor de radioactivitate, în categoria apelor potabile, care provine din surse subterane sau altele decât cele subterane.
- 7. apă minerală naturală** – apa pură din punct de vedere microbiologic, cu un conținut specific de săruri minerale, care își are originea într-un zăcămint acvifer subteran și care provine dintr-o sursă exploatată, prin una sau mai multe emergențe naturale sau foraje. Elementele de diferențiere precum și caracteristicile apei minerale naturale se detaliază în normele de aplicare ale prezentei legi.
- 8. apă minerală medicinală** – apă îmbuteliată pentru uz medicinal, în stare naturală, provenită exclusiv din surse subterane protejate împotriva oricăror surse de poluare, caracterizată printr-un conținut stabil și specific de săruri dizolvate, cu efecte terapeutice, certificate prin studiu clinic.
- 9. apă minerală terapeutică** – apă subterană cu proprietăți curative, certificată ca atare de autoritățile abilitate.
- 10. autoritate competentă** – autoritate care reprezintă interesele statului, conform atribuțiilor stabilite de prezenta lege.
- 11. captare** – ansamblul de lucrări, instalații și dispozitive realizate la locul emergențelor, folosit pentru conectarea în condiții de protecție totală a zăcămintelor hidrotermale cu sistemele de utilizare a apei captate sau de transport la locul utilizării.
- 12. carte minieră** – componentă a cadastrului extractiv, care cuprinde toate datele, privind regimul juridic al imobilelor aferente perimetrului de prospecțiune, explorare și exploatare, proprietatea, situația topografică a lucrărilor aferente activității specifice, a resurselor/rezervelor de ape și a producției.
- 13. caz fortuit** – evenimentul avizat și atestat ca atare în condițiile legii, care nu poate fi prevăzut și nici împiedicat de către cel care ar fi fost chemat să răspundă, dacă evenimentul nu s-ar fi produs,
- 14. căldura dintr-un sistem geotermal** – cantitatea de căldură rezultată, în urma variației de temperatură din crusta terestră, inclusiv dintr-un sistem hidrogeotermal.
- 15. concedent** – autoritatea competentă, abilitată de lege să acorde concesiunea pentru explorarea și exploatarea resurselor hidrominerale.
- 16. concesiune** – operațiunea juridică prin care statul, reprezentat de autoritatea competentă în calitate de concedent, transmite pentru o perioadă determinată unei persoane juridice, în calitate de concesionar, dreptul și obligația de a executa, pe risc și cheltuială proprie, activități specifice, având ca obiect resursele hidrominerale, în schimbul unei redevențe pentru exploatare, inclusiv exploatare experimentală și a unei taxe pe activitatea de prospecțiune, explorare și exploatare a resurselor hidrominerale.
- 17. concesionar** – titularul căruia i se acordă concesiunea.
- 18. contract de concesiune** – actul juridic prin care se acordă concesionarea activităților specifice de explorare/exploatare care prevede drepturile și obligațiile părților.
- 19. deversare** – trimiterea întregului sau a unei părți din fluidul geotermal, care nu a fost reintrodus după ce a fost utilizat în alte medii de recepție într-un mod care împiedică poluarea mediului.
- 20. explorare** – ansamblul de studii și activități pentru identificarea resurselor și rezervelor hidrominerale, evaluarea cantitativă și calitativă, precum și determinarea condițiilor tehnice și economice de exploatare și protecție a acestora.
- 21. exploatare** – ansamblul de lucrări, executate pentru captarea, extracția și prelucrarea resurselor hidrominerale, în vederea valorificării, precum și lucrările de conservare și închidere, inclusiv lucrările de refacere a mediului.
- 22. exploatare experimentală cu sau fără valorificarea resurselor** – ansamblu de lucrări necesare pentru stabilirea condițiilor tehnico–economice și tehnologice, în vederea exploatării resurselor hidrominerale, cu sau fără valorificarea/comercializarea unor cantități determinate.
- 23. fluid geotermal** – apă geotermală, apa geotermală cu vapori sau vapori de apă.
- 24. fond geologic național** – totalitatea datelor privind resursele minerale și hidrominerale, obținute din activitățile de prospecțiune, explorare și exploatare, indiferent de natura suportului de stocare.

- 25. fond național de resurse/rezerve** – totalitatea resurselor/rezervelor evidențiate și înregistrate de către autoritatea competentă pentru fiecare tip de resursă, determinate conform reglementărilor specifice.
- 26. forță majoră** – evenimentul avizat și atestat ca atare în condițiile legii, extern, imprevizibil, inevitabil și insurmontabil, care generează imposibilitatea temporară sau definitivă de executare, parțială sau totală, a activităților specifice.
- 27. garanție financiară pentru refacerea mediului** – suma de bani și/sau instrumentele bancare, puse la dispoziția autorității competente, de către persoanele fizice sau juridice care desfășoară activități specifice, pe bază de permis de prospecțiune, contract de concesiune de explorare/exploatare, prin care se asigură că în cazul în care nu se îndeplinesc sau nu își îndeplinesc corespunzător, obligațiile cu privire la reabilitarea mediului, conform actelor normative aplicabile, autoritatea competentă are acces la fondurile necesare în acest scop.
- 28. gaze necombustibile** – acumulări de gaze naturale, cu excepția hidrocarburilor, dizolvate în apele subterane sau acumulate în stare gazoasă, în roci colectoare, valorificabile în condiții economice.
- 29. injectare** – introducerea unui volum de apă geotermală utilizată în rezervorul geotermal din care a fost extrasă.
- 30. instituție publică** – denumire generică ce include Parlamentul, Administrația Prezidențială, ministerele, celelalte organe de specialitate ale administrației publice, alte autorități publice, instituțiile publice autonome, unitățile administrativ-teritoriale, respectiv comunele, orașele, municipiile, județele, sectoarele și Municipiul București, instituțiile publice centrale și locale subordonate, aflate în coordonarea sau sub autoritatea altor entități publice, indiferent de modul de finanțare a activității lor; art.2, lit.r), Legea nr.672/2002 privind auditul public intern.
- 31. laborator de referință** – laborator la nivel național, acreditat, desemnat de autoritățile publice centrale din domeniile economiei, siguranței alimentelor și sănătate, protecția consumatorilor, pentru efectuarea de analize fizico-chimice și microbiologice, de radioactivitate și de calitate pentru resurse hidrominerale, la termen sau la solicitarea acestora.
- 32. marcă** – mijloc de identificare a produsului, care presupune o serie de elemente de identificare poziționate individual, pe orice ambalaj, sub formă de timbru autoadeziv.
- 33. mediu** – ansamblul de condiții și elemente naturale, definit în conformitate cu reglementările legale în domeniu
- 34. minister de resort** – organul specializat al administrației publice centrale cu atribuții și competente în domeniul resurselor hidrominerale, conform prezentei legi.
- 35. motive neimputabile titularului:**
- a.) neconfirmarea premiselor geologice, privind existența unei acumulări de resurse hidrominerale sau a formațiunilor geologice purtătoare de mineralizații;
  - b.) substanța hidrominerală utilă pusă în evidență nu prezintă interes economic;
  - c.) lucrările de cercetare geologică nu au atins obiectivul propus sau rezultatele obținute nu sunt favorabile continuării acestora;
  - d.) imposibilitatea obținerii avizelor și autorizațiilor necesare din motive independente de voința lui;
  - e.) forța majoră;
  - f.) cazul fortuit.
- 36. operator** – Operator economic care, potrivit legii, are dreptul să presteze o anumită activitate inclusă în obiectul concesiunii.
- 37. perimetru de prospecțiune, explorare și exploatare** – conturul ce delimitează aria corespunzătoare proiecției la suprafață a volumului din scoarța terestră, în interiorul căreia, pe un interval de adâncime determinat, se realizează lucrări de prospecțiune, explorare, respectiv de exploatare.
- 38. perimetru de exploatare pentru resurse geotermale:**
- a.) pentru sistem geotermal extins (SGE) – proiecția la suprafață a volumului rezervorului estimat a fi construit artificial, la adâncimea proiectată de săpare a sondelor;
  - b.) pentru sistem acvifer geotermal – aria corespunzătoare proiecției la suprafață a razei de influență a sondei, stabilită prin măsurători hidrodinamice de fund.

**39. perimetru de injecție/reinjecție** – conturul ce delimitează aria corespunzătoare proiecției la suprafață a volumului din scoarța terestră în interiorul căreia, pe un interval de adâncime determinat, se realizează lucrarea de foraj necesară injectării/reinjecției apei într-un sistem geotermal extins sau a unui fluid geotermal în zăcământul original. Perimetrul de injecție/reinjecție este asociat cu perimetrul pentru care s-a obținut contractul de concesiune de explorare/exploatare pentru resursa geotermală.

**40. perimetru de protecție hidrogeologică** – conturul ce cuprinde domeniile de alimentare, de tranzit și de descărcare la suprafață și/sau în subteran a apelor subterane prin emergente naturale (izvoare), drenuri și foraje și care are rolul de a asigura, protecția față de substanțe poluante greu degradabile sau nedegradabile și regenerarea debitului prelevat, prin lucrările de captare.

**41. permis de prospecțiune** – actul juridic emis către autoritatea competentă, prin care se acordă dreptul de a efectua lucrări de prospecțiune.

**42. plan de refacere a mediului** – documentația tehnică și economică cu elemente de studiu de fezabilitate, care cuprinde măsurile de refacere și de reabilitare a mediului în perimetrul de explorare/exploatare, ținând cont și de opțiunile colectivităților locale privind utilizarea postînchidere a perimetrului avizat/autorizat de autoritățile competente de mediu, conform criteriilor instituite în normele metodologice;

**43. producție** – debitele și/sau volumule extrase din resursa hidrominerală în vederea valorificării de către titularul unui contract de concesiune de exploatare sau a unui contract de concesiune de exploatare experimentală cu îmbuteliere.

**44. produs hidromineral** – substanța hidrominerală rezultată din activitatea de exploatare a zăcământului și livrată ca atare, pentru a fi utilizată ca produs finit sau ca materie primă, la fabricarea unui alt produs.

**45. prospecțiune** – ansamblul de studii și lucrări care se realizează pentru identificarea posibilităților existenței unor resurse hidrominerale.

**46. redevență** – suma datorată Bugetului de Stat de către titular pentru concesionarea rezervelor hidrominerale.

**47. resursă** – debitul de apă care poate fi cedat dintr-un acvifer la un moment dat, determinat prin testări hidrodinamice sau prin măsurători expediționale la gura sondelor arteziene sau a emergentelor naturale, care nu poate fi folosit ca atare în activitatea economică. În cazul gazelor necombustibile, resursa reprezintă cantitatea de gaze care poate fi cedată dintr-un colector, determinată la sursă.

**48. rezervă** – debitul de apă subterană, determinat cantitativ și calitativ prin lucrări de explorare și exploatare, care poate fi extras dintr-un zăcământ, în anumite condiții tehnice, economice, de conservare și de protecție a zăcământului. În cazul gazelor, rezerva reprezintă debitul de gaze, uscate și/sau asociate cu o fracție de apă subterană, posibil de obținut la capul de exploatare a sondelor sau la emergentele naturale, după ce fracția de apă este degazată la presiunea corespunzătoare condițiilor tehnice și economice de exploatare acceptate, de conservare și protecție a zăcământului respectiv.

**49. rezervă de căldură** – cantitatea de căldură care poate fi extrasă din sistemul geotermal extins sau acviferul geotermal, stabilită în cadrul lucrărilor de explorare.

**50. rezervorul geotermal** – acviferul în care sunt cantonate fluidele geotermale sau un volum delimitat de roci uscate fierbinți.

**51. sistem acvifer geotermal** – sistemul rocă permeabilă–apă în care temperatura la limita superioară a grosimii saturate sau la nivelul stratului impermeabil acoperitor, este egală sau mai mare de 20°C.

**52. sistem geotermal extins** – sistem natural sau creat tehnologic de fracturi și fisuri în rocile fierbinți uscate prin care circulă apa injectată de la suprafață pentru a prelua căldura din roci.

**53. sursă de apă subterană** – una sau mai multe captări ale aceluiași zăcământ hidromineral.

**54. titularul concesiunii** – orice persoană juridică care poate efectua activități specifice în baza unei concesiuni.

**55. zăcământ** – acumularea naturală de resurse/rezerve hidrominerale, valorificabilă din punct de vedere tehnic și economic.

**56. zonă de protecție sanitară cu regim de restricție** – suprafața din jurul zonei de protecție sanitară cu regim sever, astfel delimitată, încât prin aplicarea de măsuri de protecție, în funcție de condițiile locale, să se elimine pericolul de alterare a calității apei.

**57. zonă de protecție sanitară cu regim sever** – suprafața din jurul surselor hidrominerale și a captărilor aferente acestora, unde este interzisă orice amplasare de folosință sau de activitate care ar putea conduce la contaminarea sau impurificarea surselor.

### **CAPITOLUL 3. Autorități competente**

#### **Art.8**

**Agenția Națională pentru Resurse Minerale (A.N.R.M.)** este autoritatea competentă pentru aplicarea dispozițiilor prezentei legi, cu privire la gestionarea în numele statului a resurselor/rezervelor hidrominerale, încheierea permiselor de prospecțiune și a contractelor de concesiune pentru explorare/exploatare, organizarea concursurilor publice de ofertă, urmărirea activităților de prospecțiune, explorare și exploatare, elaborarea normelor de recunoaștere oficială a apelor minerale naturale și a apelor de izvor, emiterea certificatului de recunoaștere, transmiterea către Comisia Europeană în vederea publicării în Jurnalul Oficial al Comunității Europene a listei apelor minerale naturale recunoscute oficial, elaborarea normelor metodologice privind procedura de atestare a persoanelor fizice/juridice competente în domeniul resurselor hidrominerale, avizarea documentațiilor tehnico-economice, a zonelor de protecție sanitară, instituirea perimetrelor de protecție hidrogeologică, constatarea și sancționarea nerespectării obligațiilor concesionarului precum și orice alte atribuții care îi revin prin actul normativ de organizare și funcționare.

#### **Art.9**

**Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor (A.N.S.V.S.A.)** este autoritatea competentă pentru aplicarea prevederilor prezentei legi, privind înregistrarea operatorilor din domeniul alimentar care îmbuteliază apa minerală naturală, apa de izvor și apa de masă, în conformitate cu legislația națională în vigoare. Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor realizează activități de control asupra operatorilor din domeniul alimentar, care îmbuteliază, distribuie, transportă și comercializează apa minerală naturală, apa de izvor, apa de masă, inclusiv asupra operatorilor care realizează activități de import și comerț intracomunitar, numai în ceea ce privește procedura de înregistrare a autorizării, în conformitate cu prevederile legislației aplicabile la nivel comunitar și național.

#### **Art.10**

**Autoritatea Națională pentru Protecția Consumatorilor (A.N.P.C.)** este autoritatea competentă pentru aplicarea dispozițiilor prezentei legi, privind etichetarea, publicitatea și verificarea în rețeaua de comercializare a conformității produselor hidrominerale vandabile în conformitate cu prevederile legale cu excepția apelor de masă, pentru care autoritatea competentă este Ministerul Sănătății, conform atribuțiilor stabilite prin actele normative în vigoare.

#### **Art.11**

**Ministerul Sănătății** este autoritatea competentă pentru aplicarea dispozițiilor prezentei legi, cu privire la controlul apelor de masă și a apelor minerale naturale îmbuteliate, din care se separă compușii de fier, mangan, sulf, arsen și constituenții indezirabili, transportul după îmbuteliere, precum și cu îmbutelierea, etichetarea și controlul calității produselor hidrominerale vandabile, indicațiile balneo-terapeutice și monitorizarea parametrilor fizico-chimici, microbiologici și de radioactivitate ai apelor de masă, a apelor de izvor și ai apelor minerale naturale.

## **Art.12**

(1) În vederea luării unor decizii fundamentate în domeniul resurselor hidrominerale, se constituie Consiliul Consultativ al Resurselor Hidrominerale, denumit în continuare Consiliu, organ consultativ de reprezentare, format din specialiști desemnați de instituțiile publice centrale din domeniile economiei, comerțului, finanțelor, sănătății, apelor, mediului, autoritățile naționale sanitar-veterinar pentru siguranța alimentelor, protecției consumatorilor și patronatelor, asociațiilor profesionale din domeniul resurselor hidrominerale, inclusiv reprezentanți ai mediului universitar.

(2) Modul de funcționare al Consiliului se va stabili prin normele de aplicare ale prezentei legi.

## **SECȚIUNEA II – Cercetarea și exploatarea resurselor hidrominerale**

### **CAPITOLUL 4. Dispoziții generale privind concesiunea**

## **Art.13**

(1) Resursele hidrominerale se pun în valoare prin activități geologice și hidrogeologice, de prospecțiune, explorare și exploatare, care se concesionează persoanelor juridice, potrivit prezentei legi.

(2) Orice persoană juridică poate deveni concesionarul unei activități de explorare/exploatare pentru resurse hidrominerale, dacă dovedește că prin capacitatea tehnică și financiară, poate executa programul propus de lucrări, care stă la baza contractului de concesiune, acesta fiind acordat, în conformitate cu prevederile prezentei legi.

(3) Execuția forajelor hidrogeologice, a captărilor de izvoare și a aducțiunilor în perimetrele pentru prospecțiunea/explorarea/exploatarea resurselor hidrominerale se va face numai de către persoanele juridice, care sunt înregistrate conform legii și atestate de către A.N.R.M. pentru desfășurarea unor astfel de activități.

(4) Elaborarea documentațiilor geologice și hidrogeologice, a programelor de explorare și exploatare și a proiectelor aferente se va face numai de către persoanele juridice sau fizice, atestate în acest scop, conform instrucțiunilor emise de A.N.R.M.

(5) Analizele fizico-chimice, microbiologice și de radioactivitate ale resurselor hidrominerale vor fi efectuate de laboratoare acreditate de către organismul național de acreditare în accepțiunea Regulamentului 765/2008 de stabilire a cerințelor de acreditare și de supraveghere a pieței în ceea ce privește comercializarea produselor.

(6) Laboratorul de referință desemnat potrivit normelor de aplicare ale prezentei legi, va efectua analize fizico – chimice, de radioactivitate, microbiologice și de calitate pentru resurse hidrominerale, la termen și la solicitarea autorităților competente, în cazul activităților de control sau în cazul unor situații litigioase.

(7) Laboratorul de referință pentru recunoașterea apelor minerale terapeutice este laboratorul care funcționează în cadrul Institutului Național de Recuperare, Medicină Fizică și Balneoclimatologie, din subordinea Ministerului Sănătății.

(8) Activitățile de prospecțiune, explorare și exploatare a resurselor hidrominerale se realizează în cadrul perimetrelor autorizate de către A.N.R.M.

(9) Toate datele și informațiile, indiferent de modalitatea de stocare, cu privire la resursele hidrominerale, determinate conform art.1, vor fi puse la dispoziția A.N.R.M. și aparțin Statului Român.

(10) Toate datele și informațiile, indiferent de modalitatea de stocare, privind resursele hidrominerale aparțin Statului Român, iar transmiterea către terțe persoane a informațiilor se va face numai cu acordul A.N.R.M.

(11) Confidențialitatea asupra datelor și informațiilor transmise terților este obligatorie.

(12) Excepție de la alin.(10) și (11) fac datele privind conținutul fizico-chimic, de radioactivitate și microbiologic, precum și alte date, ce trebuie să se regăsească pe eticheta recipientelor utilizate la valorificarea prin comercializare a resurselor hidrominerale.

## **CAPITOLUL 5. Activitatea de prospecțiune a resurselor hidrominerale**

### **Art.14**

Prin lucrările de prospecțiune se urmărește:

- a.) cunoașterea condițiilor geologice, morfologice și hidrogeologice care determină acumularea resurselor hidrominerale;
- b.) localizarea rocilor–magazin în succesiunea stratigrafică existentă în zona cercetată;
- c.) obținerea unor date preliminare necesare evaluării resurselor hidrominerale.

### **Art.15**

Activitatea de prospecțiune a resurselor hidrominerale poate fi finanțată, fie din resurse proprii, fie de la Bugetul de Stat, prin programul geologic național.

### **ART.16**

(1) Prospecțiunea se realizează pe bază de permis neexclusiv, eliberat în condițiile legii de către autoritatea competentă, pe baza primirii unei solicitări scrise, pentru un perimetru definit prin coordonate topogeodezice. Forma și dimensiunile perimetrului de prospecțiune se stabilesc de către autoritatea competentă.

(2) Suprafața perimetrului de prospecțiune nu poate depăși 1000 ha.

(3) Permisul de prospecțiune se eliberează pentru o durată de maximum 3 ani, fără drept de prelungire, cu plata anticipată, în fiecare an, a taxei pe activitatea de prospecțiune.

(4) Titularii de permise de prospecțiune au obligația de a efectua un volum de lucrări, cu o valoare minimă, ce se va stabili prin negocieri cu autoritatea competentă, la eliberarea permisului de prospecțiune, corelat cu durata de valabilitate a permisului și suprafața perimetrului de prospecțiune.

(5) Titularul permisului de prospecțiune prezintă autorității competente rapoarte semestriale și anuale privind lucrările executate și valoarea acestora. Înainte de expirarea duratei pentru care a fost emis permisul de prospecțiune, titularul prezintă un raport final, cuprinzând metodele de investigare aplicate, lucrările executate, valoarea acestora, precum și rezultatele obținute.

(6) Titularul permisului de prospecțiune care participă la concursul public de ofertă, organizat pentru acordarea contractului de concesiune de explorare, în cadrul perimetrului în care a realizat prospecțiunea, beneficiază de un punctaj suplimentar la evaluare, stabilit prin ordinul președintelui A.N.R.M.

## **CAPITOLUL 6. Activitatea de explorare a resurselor hidrominerale**

### **Art.17**

Prin lucrările de explorare se urmărește creșterea gradului de cunoaștere a condițiilor geologice și hidrogeologice, pe baza cărora se determină resursele/rezervele hidrominerale cantitativ și calitativ, în condiții de protecție și conservare a zăcămintelor.

### **Art.18**

Prin lucrările de exploatare experimentală, derulate în perioada contractului de concesiune de explorare, care se realizează cu foraje și/sau prin alte lucrări de captare, se completează cunoașterea de detaliu și se obțin date cantitative și calitative privind substanța hidrominerală exploatată. De asemenea, se evaluează comportarea în exploatare a zăcămintului, în condiții de conservare și de protecție a zăcămintelor și se proiectează exploatarea acestora.

### **Art.19**

(1) Dreptul de a efectua activități de cercetare, în vederea punerii în evidență a unei noi resurse și/sau rezerve hidrominerale se acordă pe bază de contract de concesiune de explorare exclusivă, la cererea persoanelor juridice sau la inițiativa A.N.R.M.

(2) Contractul de concesiune de explorare se acordă câștigătorului unui concurs public de ofertă organizat de către A.N.R.M.

- (3) Inițiativa concesiunii activităților de explorare poate aparține autorității competente sau persoanelor juridice interesate.
- (4) În cazul organizării concursului de oferte publice, perimetrele de explorare ofertate vor fi publicate în Monitorul Oficial al României, Partea I, cu menționarea termenului limită de depunere a ofertelor de către persoanele interesate.
- (5) Ofertele conțin programul de explorare propus, proiectul tehnic de refacere a mediului, actele doveditoare privind capacitatea tehnică și financiară a ofertantului, precum și alte documente stabilite de către A.N.R.M.
- (6) Condițiile de organizare, desfășurare a concursului public de oferte și criteriile de evaluare și desemnare a câștigătorului, punctajul acordat suplimentar titularului unui permis de prospecțiune vor fi stabilite prin ordin al președintelui A.N.R.M.
- (7) Programul minimal de explorare va fi aprobat și avizat de către A.N.R.M. El poate cuprinde o fază de exploatare experimentală, cu sau fără valorificare, cu durata minimă de 1,5 ani pentru captările de izvoare și de un an pentru captările cu foraje, excepție făcând cea pentru ape geotermale, care se va derula pe o durată minimă de 3 luni.
- (8) În cadrul contractului de concesiune de explorare în fază de exploatare experimentală, cu sau fără valorificare, se monitorizează caracteristicile specifice ale zăcământului și ale variației lui în spațiu și timp, se verifică comportarea zăcământului față de sistemul de exploatare ales, corectitudinea măsurilor de conservare și de protecție a acestuia, adoptate conform normelor în vigoare și după caz, se reevaluează resursele/rezervele hidrominerale.
- (9) În cazul exploatării experimentale cu valorificare, titularul este obligat să achite redevența corespunzătoare tipului de resursă hidrominerală.
- (10) Ordinul de aprobare a contractului de concesiune de explorare semnat de președintele A.N.R.M. se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.
- (11) Contractele de concesiune de explorare pentru resurse hidrominerale se acordă pe o perioadă de maximum 5 ani, în limitele perimetrului acordat și cu plata anticipată în fiecare an, a taxei pentru activitatea de explorare și constituirea unei garanții financiare corespunzătoare pentru refacerea mediului, constituită conform prevederilor legale. În cadrul contractului de concesiune de explorare vor fi prevăzute termenele cu privire la realizarea activităților de exploatare experimentală, cu/fără valorificare.
- (12) Lucrările de explorare vor fi avizate anual de către A.N.R.M. în baza programului de lucrări.
- (13) Titularul contractului de concesiune este obligat să prezinte la compartimentul de inspecție teritorială a A.N.R.M., semestrial și anual, rapoarte pentru activitatea desfășurată și rezultatele obținute.
- (14) Titularul contractului de concesiune de explorare este obligat să prezinte A.N.R.M. rapoarte semestriale și anuale privind activitatea desfășurată și cheltuielile aferente acesteia, la datele stabilite prin normele pentru aplicarea prezentei legi.
- (15) La solicitarea unei instituții publice, contractul de concesiune de explorare se poate acorda prin dare în administrare, cu respectarea prevederilor prezentei legi.
- (16) Suprafața perimetrului de explorare a resurselor hidrominerale poate fi de maxim 500 ha.
- (17) În cazul proiectării unor lucrări de injecție/reinjecție în afara perimetrului de explorare pentru resurse geotermale, perimetrul ce va include aceste lucrări va fi asociat celui pentru care s-a obținut contractul de concesiune, cu toate obligațiile aferente.
- (18) Exploatarea experimentală cu valorificare se va face în cazul apelor minerale naturale, a apelor de izvor, a apelor minerale terapeutice, medicinale, a apelor geotermale și a gazelor necombustibile, după înregistrarea resurselor/rezervelor și recunoașterea acestora.
- (19) În ultimul an din perioada de explorare, care nu poate fi mai mare de 5 ani, se vor executa doar lucrări specifice exploatării experimentale.
- (20) La finalizarea lucrărilor prevăzute în contractul de concesiune, titularul este obligat să prezinte concedentului un raport final cuprinzând metodologia aplicată, lucrările executate, cheltuielile aferente acestora și rezultatele obținute.
- (21) Programul de explorare convenit se execută integral, până la expirarea duratei contractului de concesiune de explorare, cu excepția cazului când nerealizarea acestuia se datorează unor



motive neimputabile titularului și/sau când lucrările deja executate nu justifică realizarea întregului program prevăzut inițial.

(22) Pe durata contractului de concesiune de explorare, titularul are dreptul să extindă perimetrul în adâncime, cu acordul autorității competente, pe baza unor premise hidrogeologice favorabile și a unui memoriu justificativ, în baza unui raport geologic de etapă și cu avizul emis de autoritatea în domeniul apelor, care să reflecte noile condiții de explorare.

(23) Titularul contractului de concesiune are dreptul să reducă suprafața perimetrului de explorare, cu acordul autorității competente, pe baza rapoartelor indicate în cuprinsul alin.(13) și a unui memoriu justificativ, furnizând dovezi că pe suprafața la care se renunță au fost executate toate lucrările necesare de refacere a mediului și că ipotezele geologice ce au stat la baza descoperirii unei resurse hidrominerale nu s-au confirmat, existând obligativitatea efectuării lucrărilor prevăzute pentru primul an contractual.

(24) Înainte de expirarea duratei contractului de concesiune de explorare, titularul contractului de concesiune va prezenta la A.N.R.M. documentația completă, în vederea aplicării procedurii pentru recunoașterea oficială a resurselor hidrominerale.

(25) La solicitarea titularului contractului de concesiune de explorare, acesta are dreptul să obțină direct contractul de concesiune de exploatare, pentru oricare dintre resursele hidrominerale descoperite, în condițiile art.20 alin.(2).

(26) Evaluarea și clasificarea resurselor și rezervelor hidrominerale se va face în conformitate cu reglementările naționale existente, cu modificările și completările aferente, armonizate cu metodele internaționale consacrate de raportare și clasificare.

## **CAPITOLUL 7. Activitatea de exploatare a resurselor hidrominerale**

### **Art.20**

(1) Exploatarea resurselor hidrominerale se realizează în baza unui contract de concesiune exclusiv, care se acordă în condițiile prezentei legi.

(2) Contractul de concesiune de exploatare pentru resurse hidrominerale se acordă titularului contractului de concesiune de explorare, la solicitarea acestuia, în termen de maxim 90 zile de la data depunerii la A.N.R.M. a întregului pachet de date, solicitat conform prezentei legi și după avizarea acestuia.

### **Art.21**

(1) Acordarea contractului de concesiune pentru exploatare se finalizează prin negociere, în baza unei cereri însoțită obligatoriu de:

a.) studiul de fezabilitate privind valorificarea resurselor hidrominerale și protecția surselor, întocmit în conformitate cu instrucțiunile tehnice emise de A.N.R.M.;

b.) planul de dezvoltare a exploatării, întocmit în conformitate cu instrucțiunile tehnice emise de autoritatea competentă;

c.) actul de reglementare (acord de mediu sau decizia etapei de încadrare) obținut în condițiile legii însoțit de studiul de impact asupra mediului sau bilanțul de mediu, după caz, care cuprinde și informații referitoare la garanția de mediu constituită conform prevederilor legale;

d.) plan de refacere a mediului la finalizarea activității întocmit în conformitate cu instrucțiunile tehnice în vigoare;

e.) documentație tehnică de instituire a perimetrului de protecție hidrogeologică și sanitară.

(2) Responsabilitatea privind realitatea, corectitudinea și îndeplinirea condițiilor legale la încheierea contractului, revine exclusiv părților contractante.

### **Art.22**

(1) Contractul de concesiune se poate acorda pentru maxim 49 de ani, după care concesiunea încetează. Contractul de concesiune de exploatare cu perioadă inițială mai mică poate fi prelungită, la solicitarea fundamentată din punct de vedere tehnico-economic a titularului, cu intervale de cel mult 5 ani, până la atingerea perioadei de 49 de ani a concesiunii.

(2) Contractul de concesiune se încheie în forma scrisă și intră în vigoare la data publicării în Monitorul Oficial al României, Partea I, a hotărârii guvernului (a ordinului președintelui ANRM) de aprobare a acestuia.

(3) Prevederile legale menționate în contractul de concesiune, rămân valabile pe toată durata acestuia, cu excepția taxei pe activitatea de exploatare și a redevenței, care vor fi aprobate și modificate prin hotărâri de guvern, la propunerea A.N.R.M.

(4) Titularul contractului de concesiune de exploatare va plăti anual o taxă pe activitatea de exploatare și o redevență.

(5) Titularul contractului de concesiune de exploatare constituie o garanție financiară pentru refacerea mediului, în conformitate cu instrucțiunile tehnice în vigoare și documentele de reglementare, emise de autoritatea competentă de mediu.

(6) În cazul resurselor geotermale, perimetrul de exploatare este dat de:

a.) Proiecția la suprafață a conturului rezervorului geotermal construit artificial, în cazul sistemelor geotermale extinse;

b.) Proiecția la suprafață a conturului generat de marimea razei de influență a sondei de exploatare, în cazul sistemelor acvifere geotermale. În cazul exploatării sistemelor acvifere geotermale prin sistem dublet (sondă de producție și sondă de reinjecție), perimetrul de exploatare este dat de conturul generat de raza de influență a sondei de producție și conturul generat de raza de injecție a sondei de injecție.

(7) În limitele unui perimetru de exploatare pentru o resursă hidrominerală, nu se va acorda dreptul de exploatare pentru altă resursă minerală.

## **CAPITOLUL 8. Autorizarea lucrărilor de explorare/exploatare și transferul contractelor de concesiune**

### **Art.23**

(1) Activitățile specifice prevăzute în contractul de concesiune se autorizează în scris de către autoritatea competentă după prezentarea de către titular, cumulativ, într-un termen de maxim 240 de zile de la intrarea în vigoare a contractului de concesiune, a următoarelor documente:

a.) dovada plății taxei pe activitatea specifică;

b.) dovada constituirii garanției financiare pentru refacerea mediului, în conformitate cu instrucțiunile tehnice emise de către autoritatea competentă;

c.) certificatul de atestare fiscală, din care să rezulte că titularul contractului de concesiune nu înregistrează obligații restante față de Bugetul de Stat;

d.) acte administrative privind protecția mediului și gospodărire a apelor, conform legislației din domeniu;

e.) avizul autorității competente pentru programul anual de lucrări de explorare;

f.) avizul autorității competente pentru programul anual de exploatare;

g.) acordul proprietarului sau administratorului terenului sau documentul privind dreptul de folosință al suprafețelor necesare executării activității specifice, prevăzute în programul anual de exploatare.

(2) Termenul de autorizare a începerii activităților specifice, după depunerea tuturor documentelor prevăzute la alin.(1), este de 30 de zile.

### **Art.24**

Persoanele juridice străine, care au obținut dreptul de a efectua activități specifice, sunt obligate ca în termen de 90 de zile de la intrarea în vigoare a contractului de concesiune, să înființeze și să mențină pe toată durata concesiunii, o structură cu personalitate juridică în România, care va efectua activitățile specifice.

### **ART.25**

(1) În cazul în care, titularul contractului de concesiune în vigoare își modifică statutul prin reorganizare, vânzare sau orice alte motive, contractul de concesiune, așa cum a fost negociat, va fi acordat prin act adițional succesorilor legali ai titularului, în baza contractului dintre părți

sau a hotărârii judecătorești prezentate autorității competente, sub condiția îndeplinirii criteriilor privind capacitatea tehnică și financiară necesare activităților de exploatare prevăzute în contractul de concesiune.

(2) Contractul de concesiune de dare în administrare nu este transferabil.

#### **ART.26**

(1) Sursele de apă minerală naturală și/sau apă de izvor cu debite mai mici de 0,3 l/s, aflate pe domeniul public, în afara perimetrelor pentru care s-a acordat contractul de concesiune de exploatare, pot fi utilizate pentru consum la sursă pe plan local, pe baza unui contract de dare în administrare, eliberat la solicitarea organelor administrative locale. Contractul de dare în administrare se va elibera pe o perioadă maximă de 49 ani conform art.22, alin.(1). Expertiza va certifica faptul că izvorul este captat corespunzător și că îndeplinește condițiile de calitate menționate în reglementările în vigoare. Folosirea acestor ape minerale (izvoare și/sau foraje) este scutită de la plata taxelor și redevențelor legale.

(2) Sursele de apă minerală (naturală și/sau terapeutică) de interes local pot fi utilizate pe bază de contract de concesiune de dare în administrare, eliberat de către A.N.R.M., pe o perioadă de maxim 49 ani conform art.22, alin.(1).

### **CAPITOLUL 9. Încetarea concesiunii, renunțarea, suspendarea, anularea, revocarea, forța majoră**

#### **Art.27**

Concesiunea resurselor hidrominerale încetează:

- a.) prin expirarea duratei pentru care a fost acordată;
- b.) prin renunțarea de către titularul contractului de concesiune, în condițiile stabilite la art.28;
- c.) prin anularea contractului de concesiune de către autoritatea competentă, conform prevederilor art.30;
- d.) la cererea titularului, în caz de survenire a unor evenimente care constituie cauze de forță majoră sau caz fortuit și care, determină imposibilitatea obiectivă și definitivă de îndeplinire a unor obligații sau de realizare a unor drepturi ale titularului, prevăzute în contractul de concesiune, esențiale pentru realizarea activității specifice;
- e.) în caz de faliment al concesionarului;
- f.) în cazul în care resursele hidrominerale nu mai îndeplinesc condițiile calitative
- g.) la cererea titularului permisului/contractului de concesiune, cu respectarea art 28.

#### **Art.28**

(1) Titularul permisului/contractului de concesiune poate renunța la acesta, dacă la data notificării renunțării către A.N.R.M., îndeplinește cumulativ următoarele obligații:

- a.) pune la dispoziția A.N.R.M. documentația privind activitatea desfășurată până la data notificării renunțării, precum și rezultatele acesteia;
- b.) pune la dispoziție A.N.R.M documentul de atestare a execuției lucrărilor de refacere a mediului deteriorat, ca urmare a activităților specifice, desfășurate până la momentul renunțării, emis de autoritatea competentă în domeniul mediului;

(2) Intenția exprimată în cuprinsul notificării nu poate fi retrasă după data înregistrării acesteia la autoritatea competentă.

(3) În termen de 30 de zile de la primirea notificării, autoritatea competentă decide încetarea activității și refacerea mediului în situația în care din analiza documentației de evaluare a resurselor/ rezervelor rezultă imposibilitatea continuării activității sau organizarea de concurs public de ofertă, pentru concesiunea la care titularul a manifestat intenția de renunțare. Decizia autorității competente se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

(4) În situația în care concursul public de ofertă, organizat conform alin.(3) nu s-a finalizat cu concesionarea activităților specifice către altă persoană juridică și intrarea în vigoare a contractului de concesiune/administrare, A.N.R.M. decide închiderea activității și refacerea mediului.

- (5) Concursul public de ofertă decis potrivit alin.(3) se inițiază conform normelor prezentei legi.
- (6) Câștigătorul concursului public de oferte va prelua prin transfer contractul de concesiune de exploatare de la titularul care renunță la contractul de concesiune. Obligațiile de mediu vor fi convenite între vechiul și noul titular, cu avizul autorităților de mediu.
- (7) În cazul în care A.N.R.M. refuză să emită decizia de încetare a administrării sau a concesiunii pe motiv de renunțare, partea interesată se poate adresa, în termen de 30 de zile de la comunicare, instanței de judecată.
- (8) Hotărârea definitivă și irevocabilă a instanței de judecată se duce la îndeplinire de către A.N.R.M. în termen de 15 zile de la data comunicării, sub sancțiunea unei amenzi de 1000 lei pe zi de întârziere. Amenzile se fac venit la Bugetul de Stat. Sunt aplicabile și prevederile legii penale privind neexecutarea hotărârilor judecătorești.
- (9) Concesiunea/darea în administrare încetează prin emiterea de către autoritatea competentă, a deciziei de încetare a concesiunii/dării în administrare și publicarea acesteia în Monitorul Oficial al României, Partea I.

### **Art.29**

- (1) A.N.R.M. suspendă contractul de concesiune/permisul când constată că titularul este supus procedurii falimentului, titularului i s-au suspendat acordul și/sau autorizația de mediu, precum și în alte cazuri prevăzute în normele de aplicare la prezenta lege.
- (2) Suspendarea contractului de concesiune/permisului pentru oricare dintre motivele prevăzute la alin.(1) produce efect asupra titularului de la data comunicării făcute de autoritatea competentă, până la dispariția cauzei care a determinat suspendarea, pe o perioadă de maximum un an.
- (3) Pe durata suspendării contractului de concesiune/permisului, titularul efectuează, numai activități/lucrări de monitorizare periodică a sursei hidrominerale cu transmiterea buletinelor de analiză către A.N.R.M.
- (4) Reluarea activității de explorare/exploatare se dispune de către A.N.R.M., în termen de maximum 3 zile de la data dispariției cauzei care a generat suspendarea contractului de concesiune.

### **Art.30**

A.N.R.M. anulează permisul/contractul de concesiune titularului sancționat contravențional în termen de 30 zile de la data notificării contravenției, când constată că:

- a.) titularul nu își îndeplinește obligațiile asumate, cu privire la autorizarea și termenul privind începerea activităților prevăzute în contractul de concesiune sau dacă nu face dovada ca a întreprins demersurile necesare pentru obținerea de la instituțiile și autoritățile abilitate, a avizelor și autorizațiilor prevăzute la art.23 din prezenta lege;
- b.) titularul sistează lucrările pe o perioadă mai mare de 60 de zile, fără acordul A.N.R.M.;
- c.) titularul utilizează metode și tehnologii de exploatare, altele decât cele prevăzute în contractul de concesiune, fără acordul A.N.R.M.;
- d.) titularului i s-au anulat acordul și/sau autorizația privind protecția mediului și/sau ordinul de recunoaștere oficială sau autorizația de utilizare;
- e.) titularul furnizează cu bună știință autorităților competente date și informații false, cu privire la activitatea de exploatare sau încalcă clauzele de confidențialitate prevăzute în contractul de concesiune;
- f.) titularul nu achită, pe o perioada mai mare de 3 luni, taxele și redevențele datorate statului;
- g.) titularul nu îndeplinește condițiile și nu respectă termenele privind revocarea suspendării contractului de concesiune, în conformitate cu art.31.
- h.) titularul nu îndeplinește condițiile și nu respectă termenul prevăzute la art.29, alin.(2) privind suspendarea contractului de concesiune/permisului.
- i.) titularul a fost radiat de la Oficiul Registrului Comerțului;

### **Art.31**

(1) În termen de 30 de zile de la data notificării prevăzute la art.29, alin.(2), titularul poate cere instanței de contencios administrativ revocarea măsurii de suspendare/anulare a contractului de concesiune/permisului.

(2) La cererea titularului și cu audierea autorității competente, care a dispus măsurile prevăzute la alin.(1), instanța poate dispune suspendarea măsurii luate, până la rămânerea definitivă a hotărârii judecătorești prin care, instanța se pronunță asupra legalității și temeiniciei suspendării/anulării.

(3) Dispozițiile procedurale prevăzute la art.28, alin.(7) și (8) se aplică în mod corespunzător.

### **Art.32**

(1) În cazul producerii unui eveniment dintre cele prevăzute la art.27, lit.d) și f), titularul notifică autorității competente situația în termen de 5 zile de la producerea evenimentului, cu prezentarea documentelor, certificând forța majoră, în condițiile legii, în 15 zile de la producerea lui, eliberate de instituția legal abilitată în acest scop. Încetarea concesiunii sau a administrării produce efect după 30 de zile de la data notificării cauzei de forță majoră.

(2) În situația anulării contractului de concesiune prin hotărâre judecătorească definitivă, autoritatea competentă va emite decizia de încetare a concesiunii.

### **Art.33**

(1) Decizia de încetare a concesiunii acordate prin contract de concesiune se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I, cu menționarea datei la care produce efect și se înscrie în Cartea minieră de către autoritatea competentă.

(2) În termen de 90 de zile de la încetarea concesiunii, pentru oricare dintre cauzele prevăzute la art.27, anexele tehnice și dependențele care pun în pericol siguranța zăcămintului, trec în proprietatea statului, fără nici o indemnizație și libere de orice sarcini, indiferent de natura acestora, conform normelor metodologice emise în aplicarea legii.

(3) Concesionarii răspund material până la refacerea tuturor factorilor de mediu afectați de activitățile specifice, în conformitate cu planul de refacere a mediului, aprobat de autoritatea competentă.

(4) În termenul prevăzut la alin.(2), autoritatea competentă va stabili măsurile ce urmează a fi luate cu privire la perimetrul de explorare/exploatare și la dotările aferente acestuia.

(5) Titularul contractului de concesiune rămâne ținut, potrivit regulilor răspunderii civile extracontractuale, la repararea prejudiciilor cauzate altor persoane fizice sau juridice din culpa sa prin activitățile specifice efectuate până la data expirării ori renunțării, chiar dacă asemenea prejudicii sunt constatate după încetarea concesiunii sau a administrării.

## **CAPITOLUL 10. Protecția și conservarea resurselor hidrominerale**

### **Art.34**

(1) Resursele hidrominerale vor fi protejate în scopul prevenirii pericolului de alterare a calităților naturale ale acestora, conform prevederilor în vigoare.

(2) Asigurarea protecției resurselor hidrominerale se realizează prin instituirea în teren a trei zone de protecție, în interiorul cărora se impune un control gradat asupra activităților antropice, ce se desfășoară pe întreg domeniul de alimentare al respectivei surse și anume:

- a) Zona I, de protecție sanitară internă cu regim sever;
- b) Zona II, de protecție sanitară externă cu regim de restricție;
- c) Zona III, de protecție hidrogeologică.

### **Art.35**

Pentru resursele hidrominerale instituirea zonelor I și II se va face de Ministerul Sănătății, după avizarea lor de către A.N.R.M., iar a zonei III, de către A.N.R.M., conform legislației în vigoare.

## CAPITOLUL 11. Drepturile și obligațiile titularului

### Art.36

Titularul contractului de concesiune/permisului are următoarele drepturi:

- a) de folosință și de acces, la terenurile necesare desfășurării activităților de explorare, exploatare și protecție a resurselor hidrominerale, în condițiile legii;
- b) să execute în limitele perimetrului acordat, toate activitățile prevăzute în contractul de concesiune, cu respectarea notificărilor, avizelor și autorizațiilor acordate;
- c) să monteze conducte și instalații proprii pentru transportul resursei hidrominerale, de la sursă (captare) la unitatea (unitățile) specifice modului de valorificare a acesteia, cu respectarea reglementărilor în vigoare (pentru fiecare tip de resursă);
- d) să construiască lucrări de infrastructură, necesare activităților de punere în valoare și comercializare a resursei hidrominerale exploatare apelor minerale, în condițiile legii;
- e) să dispună asupra producției realizate, cu respectarea debitului maxim, stabilit pentru exploatare;
- f) să obțină la cerere extinderea perimetrului de explorare/exploatare, dacă se dovedește că zăcămintul se dezvoltă în afara limitelor acordate inițial, în condițiile pct. 22 al art. 19, dacă suprafețele respective nu fac obiectul unei alte concesiuni privind explorarea sau exploatarea;
- g) să obțină la cerere reducerea perimetrului de explorare/exploatare, pe baza datelor din rapoartele geologice, ce infirmă existența unor potențiale resurse hidrominerale sub zone din perimetrul inițial;
- h) să întrerupă în baza unei cereri motivate temeinic, activitatea pe o perioadă ce depășește 60 zile, o singură dată într-un an calendaristic, cu acordul prealabil al A.N.R.M. și cu obligația monitorizării surselor hidrominerale.
- i) să obțină, în condițiile legii, datele și informațiile, necesare desfășurării activităților prevăzute în contractul de concesiune, să dețină sau să utilizeze aceste date și informații, precum și cele obținute din activități proprii, pe durata valabilității contractului de concesiune, în conformitate cu prevederile contractului de concesiune.

### Art.37

Titularul contractului de concesiune de explorare/exploatare are următoarele obligații:

- a) să respecte normele și instrucțiunile emise în aplicarea prezentei legi și prevederile contractului de concesiune acordat;
- b) să elaboreze în baza contractului de concesiune documentații tehnice și economice pentru realizarea obiectivelor prevăzute și să le supună aprobării autorităților competente, conform cu prevederile prezentei legi;
- c) să înceapă activitățile specifice în termen de cel mult 240 zile de la intrarea în vigoare a contractului de concesiune;
- d) să obțină, să gestioneze, să întocmească și să transmită A.N.R.M., la termenele fixate, toate datele, informațiile și documentele prevăzute în contractul de concesiune;
- e) să păstreze confidențialitatea asupra datelor și informațiilor obținute pentru sau din derularea activității proprii și să nu le difuzeze fără acordul A.N.R.M.;
- f) să informeze A.N.R.M. cu privire la actele de control efectuate de alte autorități și care privesc în mod direct, buna desfășurare a lucrărilor de explorare/exploatare prevăzute în contractul de concesiune;
- g) în cazul încetării concesiunii prin oricare dintre motivele prevăzute în prezenta lege, să procedeze la predarea către A.N.R.M. a captărilor, după cum urmează:
  - forajele neproductive vor fi închise conform normelor în vigoare;
  - forajele productive vor fi echipate cu cap de exploatare închis ermetic în conformitate cu normele în vigoare;
  - captările vor fi predate cu amenajările pentru probarea apei;
  - în cazul zonelor de protecție instituite, delimitarea și semnalizarea acestora va fi menținută;
  - lucrările de refacere a mediului afectat de construirea captărilor, a căilor de acces, pentru intervenții la conductele de aducțiune, sau a altor lucrări prevăzute în contractul de concesiune, vor fi realizate conform documentațiilor tehnice aprobate de autoritatea de mediu.

- h)** să îndeplinească la termenele stabilite, măsurile dispuse în scris de către A.N.R.M., în exercitarea atribuțiilor ce le revin, potrivit legii;
- i)** să execute și să finalizeze lucrările de refacere a mediului în perimetrele afectate de activitățile specifice;
- j)** să efectueze măsurătorile topografice necesare identificării locațiilor captărilor și a bornelor ce delimitează zonele de protecție sanitară și limita zonei de protecție hidrogeologice;
- k)** să nu transporte, să nu folosească, să nu manipuleze și să nu depoziteze în perimetrul contractului de concesiune substanțe periculoase, toxice, radioactive sau orice alte substanțe poluante;
- l)** să mențină pe toată perioada exploatării garanția financiară pentru refacerea mediului;
- m)** să achite taxele privind activitatea specifică și redevența în termenele stabilite de prezenta lege;
- n)** să anunțe toate autoritățile competente despre orice eveniment, în care se constată modificarea calității resursei hidrominerale exploatate, așa cum a fost recunoscută oficial, să coopereze pentru elucidarea cauzelor perturbatoare privind calitatea acesteia și să înceteze temporar, orice activitate de valorificare a acesteia;
- o)** să nu îmbutelieze în caz de poluare a zăcămintului/sursei;
- p)** să suporte cheltuielile aferente transferului de tehnologie și perfecționării profesionale, prevăzute în contractul de concesiune;
- q)** să îndeplinească și alte obligații prevăzute în contractul de concesiune.

## **CAPITOLUL 12. Regimul terenurilor**

### **Art.38**

Dreptul de folosință asupra terenurilor necesare efectuării activităților specifice din perimetrul de explorare/exploatare poate fi dobândit prin vânzarea–cumpărarea terenurilor și după caz, a construcțiilor situate pe acestea, la prețul convenit între părți, schimb, ori alte proceduri, în condițiile reglementărilor legale în vigoare privind proprietatea publică și privată.

### **Art.39**

**(1)** Asupra terenurilor necesare accesului în perimetrele de exploatare sau explorare și oricăror alte activități pe care acestea le implică, se instituie în favoarea titularului un drept de servitute legală de trecere.

**(2)** Exercițarea dreptului de servitute legală de trecere, stabilit potrivit alin.(1), se face contra plății unei rente anuale către proprietarii terenurilor afectate de aceasta, pe baza convenției încheiate între părți, cu respectarea prevederilor legale, în termen de 60 de zile de la comunicarea către proprietarii de terenuri, a unei notificări scrise din partea titularilor contractelor de concesiune și/sau permise.

**(3)** În cazul în care, părțile nu ajung la un acord de voință în termenul prevăzut la alin.(2), stabilirea cuantumului rentei se va face de către instanță, în condițiile legii.

**(4)** Durata servituții legale este cea a activităților specifice, iar terenurile care urmează a fi afectate vor fi determinate, în ceea ce privește suprafețele și proprietarii, după principiul celei mai mici atingeri posibile aduse dreptului de proprietate.

### **Art.40**

Accesul la terenurile afectate de servitutea legală se stabilește prin negocieri între titularul activității specifice și proprietarii terenurilor, în condițiile legii, cu respectarea principiului egalității de tratament și al echității.

### **Art.41**

Orice neînțelegeri, între titularii care desfășoară activități specifice și proprietarii terenurilor, se soluționează de către instanțele judecătorești competente, potrivit legii. Soluționarea unor astfel de cauze se va face de către instanțele competente, în regim de urgență.

### **Art.42**

(1) Efectuarea de activități specifice pe terenurile pe care sunt amplasate monumente istorice, culturale, religioase, situri arheologice de interes național, arii naturale protejate, pajisti, precum și instituirea dreptului de servitute pe astfel de terenuri, pot fi executate doar cu avizul autorității competente.

(2) Activitățile specifice pe terenurile pe care sunt instituite perimetre de protecție hidrogeologică ale resurselor hidrominerale, precum și instituirea dreptului de servitute legală pe astfel de terenuri, sunt permise cu avizul autorității competente în domeniu.

#### **Art.43**

Dreptul de proprietate asupra terenului nu conferă dreptul de preempțiune asupra concesiunii activităților specifice.

### **SECȚIUNEA III – Valorificarea economică a resurselor hidrominerale**

#### **CAPITOLUL 13. Transport**

#### **Art.44**

(1) Autorizarea transportului prin conducte de la sursă la utilizator se realizează în baza unei cereri, care trebuie să fie însoțită de următoarele documente:

a) extras dintr-o hartă la o scară adecvată, astfel încât să se poată figura cu precizie traseul conductei pentru transportul apei, amplasamentul sursei și al unității de îmbuteliere;

b) descrierea lucrărilor de amenajare proiectate și a instalațiilor prevăzute pentru transportul apei la punctul de utilizare;

c) avizul sanitar care să certifice faptul că instalațiile și conductele sunt compatibile pentru utilizarea în industria alimentară.

(2) Eliberarea autorizației de transport prin conducte se va face de către concedent. Concesionarul prezintă documente care certifică verificarea prealabilă a faptului că apa își păstrează neschimbată compoziția chimică și puritatea microbiologică de la sursă, prin analize executate în cadrul laboratorului de referință stabilit, prelevarea fiind efectuată concomitent la punctul de urgență și la punctul de utilizare.

(3) Eliberarea autorizației de transport prin conducte nu este necesară, în cazurile în care sursa de apă minerală sau de apă de izvor se află în incinta unității de îmbuteliere.

#### **Art.45**

(1) Transportul apei minerale naturale și a apelor de izvor se face conform Normelor tehnice de exploatare și comercializare a apelor minerale naturale emise de către autoritatea competentă prevăzută la art.11.

(2) Este interzis transportul apei minerale naturale, a apelor de izvor și apelor de masă până la comercializare, în alte recipiente decât cele autorizate, pentru distribuirea la consumatorul final.

(3) Apa de masă va respecta condițiile generale de transport stabilite prin Normele de igienă privind apele potabile îmbuteliate emise de către autoritatea competentă, prevăzută la art.11.

#### **ART.46**

În proiectarea și executarea sistemelor de transport al resurselor hidrominerale trebuie să se țină seama de necesitatea îndeplinirii următoarelor condiții tehnice:

a) menținerea în conductele de transport pentru apele cu conținut gazos – dioxid de carbon, hidrogen sulfurat, a unor presiuni superioare presiunii la care se realizează priza de apă, respectiv asigurarea circulației înecate pe conducte – secțiune plină;

b) aplicarea de procedee tehnice care să împiedice contactul apei cu aerul atmosferic, în scopul evitării degradării apelor vehiculate prin conductele de transport;

c) menținerea în conducte a unei viteze optime constante în circulația apei, în următoarele scopuri:

- antrenarea bulelor de gaz provenite din degajare;
- evitarea șocurilor de presiune în conducte.



- d)** fabricarea conductelor de transport din materiale care să nu intre în reacție cu resursa vehiculată, materiale plastice, eventual armate cu fibre de sticlă, oțeluri inox și altele asemenea;
- e)** alegerea materialului optim pentru conductele de transport al apelor minerale trebuie să fie precedată de efectuarea unui studiu pentru fiecare caz în parte;
- f)** izolarea termică a conductelor de transport;
- g)** proiectarea conductelor de transport cu secțiune constantă, evitându-se pantele mari și curbele pronunțate;
- h)** realizarea pentru conductele de transport a unor trasee vizitabile și accesibile în întregime pentru intervenții și întreținere, prevăzute, după necesități, cu vane de degazeificare – în cazul apelor cu conținut gazos.

## **CAPITOLUL 14. Condiționare**

### **Art.47**

Apa minerală naturală și apa de izvor, așa cum se prezintă la sursă, nu pot fi supuse nici unui alt tratament, adaos sau dezinfectare, decât în condițiile prevăzute în Normele tehnice de exploatare și comercializare a apelor minerale naturale, emise de către autoritatea competentă prevăzută la art.11.

### **Art.48**

Apa de masă va respecta condițiile generale de condiționare, stabilite prin Normele de igienă privind apele potabile îmbuteliate, emise de către autoritatea competentă, prevăzută la art.11.

## **CAPITOLUL 15. Denumirea comercială**

### **Art. 49**

Denumirile sub care se comercializează apele minerale naturale, de izvor și de masă sunt cele din Normele tehnice de exploatare și comercializare a apelor minerale naturale, emise de către autoritatea competentă, prevăzută la art.11.

## **CAPITOLUL 16. Recunoașterea oficială**

### **Art. 50**

**(1)** Pe teritoriul României, o apă minerală naturală sau de izvor nu poate fi exploatată și pusă în vânzare, dacă nu este recunoscută oficial.

**(2)** Recunoașterea oficială se acordă titularului contractului de concesiune de explorare, de către concedent, la cerere, care trebuie să cuprindă:

- a)** datele de identificare ale titularului contractului de concesiune;
- b)** denumirea comercială atribuită apei minerale naturale sau de izvor;
- c)** denumirea sursei care se exploatează;
- d)** localitatea de unde se exploatează sursa;

**(3)** Dosarul pentru recunoașterea oficială care însoțește cererea, trebuie să cuprindă:

**a)** o documentație, care să furnizeze date de cunoaștere completă a apei minerale naturale, respectiv, a faptului că aceasta îndeplinește cerințele din definiție, conform alin.(1), (2) și a apei de izvor; această documentație va fi întocmită de specialiști atestați de către A.N.R.M, conform legislației în vigoare și Normelor tehnice de exploatare și comercializare a apelor minerale naturale, emise de către autoritatea competentă, prevăzută la art.11.

**b)** avizul A.N.R.M. privind instituirea zonelor de protecție;

**c)** autorizația de transport prin conducte a apei, dacă este cazul;

**d)** prezentarea procedeeleor de condiționare a apei minerale și a apei de izvor, documente care să ateste autorizarea lor, unde este cazul, conform cerințelor menționate în Capitolul 14;

**e)** autorizația sanitară eliberată de direcțiile de sănătate publică județene, respectiv a Municipiului București și documentul de înregistrare pentru siguranța alimentelor emis de direcția sanitar-veterinară și pentru siguranța alimentelor județeană, respectiv a Municipiului București.

**f)** eventuale mențiuni cu privire la efecte benefice sănătății, stabilite conform cerințelor menționate în Normele tehnice de exploatare și comercializare a apelor minerale naturale emise de către autoritatea competentă, prevăzută la art.11.

(4) A.N.R.M. va elabora în termen de 6 luni de la apariția prezentei legi, instrucțiuni privind procedura de evaluare a caracteristicilor apelor minerale naturale și de izvor, menționate la alin.(3), lit.a).

#### **Art. 51**

(1) Recunoașterea oficială a unei ape minerale naturale sau de izvor se face în baza unui certificat eliberat de președintele A.N.R.M., în baza cererii și a documentațiilor menționate în art.50, alin.(2) și (3) și după caz, a punctelor de vedere, avizelor și autorizațiilor eliberate de autoritățile competente locale.

(2) Certificatul de recunoaștere va conține denumirea titularului contractului de concesiune, denumirea comercială a apei minerale naturale sau a apei de izvor, numele sursei și locul de îmbuteliere, compoziția chimică a apei minerale naturale sau a apei de izvor, utilizate pentru îmbuteliere, înainte și după condiționare, eventuale proprietăți favorabile sănătății, indicațiile și eventualele contraindicații care pot fi scrise pe etichetă și eventualele condiționări, din cele menționate la art.47.

(3) Certificatul de recunoaștere va fi publicat în Monitorul Oficial al României, partea I, cu menționarea expresă a denumirii comerciale, denumirii sursei și a locului de exploatare a apei.

(4) A.N.R.M. va informa Comisia Europeană asupra cazurilor în care hotărârea de recunoaștere a fost acordată, modificată sau retrasă.

(5) Procedura de recunoaștere oficială este obligatoriu a fi efectuată în perioada de valabilitate a contractului de concesiune de explorare.

(6) Pentru apele de masa îmbuteliate, altele decât cele din surse subterane, comercializate sub denumirea de apă de masă, se va face o notificare de către titular la Ministerul Sănătății.

#### **Art. 52**

(1) Pe teritoriul României o apă minerală terapeutică nu poate fi exploatată și utilizată ca factor terapeutic, în cură externă sau internă (la sursă sau îmbuteliată), dacă nu este recunoscută oficial.

(2) Recunoașterea oficială se acordă la cerere, titularului contractului de concesiune de explorare. Cererea trebuie să cuprindă:

- a) datele de identificare ale titularului contractului de concesiune;
- b) denumirea sursei din care provine apa;
- c) localitatea de unde se exploatează sursa;
- d) proporțiile de amestec în cazul în care apa provine din mai multe captări.

(3) Cererea trebuie să fie însoțită de:

- a) o documentație care să furnizeze date de cunoaștere completă a apei terapeutice din punct de vedere geologic, hidrogeologic, calitativ și al rezervelor exploatabile, întocmită de către specialiști atestați, conform prezentei legi;
- b) avizul A.N.R.M. privind instituirea perimetrelor de protecție;
- c) prezentarea eventualelor operațiuni de condiționare a apei terapeutice, avizate de către Institutul Național de Recuperare, Medicină Fizică și Balneoclimatologie;
- d) indicațiile privind proprietățile terapeutice ale apei minerale, demonstrate științific și modul de utilizare din punct de vedere medical, în cură internă sau externă, eliberate de instituțiile abilitate de către autoritatea publică centrală în domeniul sănătății.
- e) autorizația de utilizare eliberată de către autoritatea competentă prevăzută la art.11.

#### **Art. 53**

(1) Recunoașterea oficială a unei ape minerale terapeutice se face printr-un certificat eliberat de președintele A.N.R.M., în baza cererii și a documentațiilor de la art.53, alin.(2) și (3) și a punctelor de vedere, avizelor și autorizațiilor eliberate de autoritățile competente.

(2) Certificatul de recunoaștere va conține: denumirea titularului contractului de concesiune, numele sursei și locul de exploatare, caracteristicile compoziționale ale apei minerale terapeutice și indicațiile privind proprietățile terapeutice ale apei minerale.

(3) Certificatul de recunoaștere este publicat în Monitorul Oficial al României, partea I, cu menționarea expresă a denumirii sursei și a locului de exploatare a acesteia.

(4) Orice modificare a calității apei minerale terapeutice, a debitelor de exploatare precum și a indicațiilor privind proprietățile terapeutice ale acestora, atrage după sine obligația eliberării unui nou ordin de recunoaștere.

(5) Sunt exceptate de la procedura de recunoaștere oficială, apele minerale terapeutice utilizate pe plan local la buvete publice, fără afișarea de indicații privind proprietățile terapeutice ale acestora.

## CAPITOLUL 17. Îmbutelierea

### Art. 54

(1) Este permisă utilizarea apelor minerale naturale și de izvor pentru pregătirea băuturilor fără alcool, cu respectarea prevederilor prezentei legi privind exploatarea.

(2) Apa minerală naturală și apa de izvor se îmbutează și se ambalează astfel încât să nu fie permisă modificarea calităților sale inițiale, așa cum se prezintă acestea la sursă și să îndeplinească condițiile obligatorii de autorizare a unităților din industria alimentară.

(3) Apa de masă va respecta condițiile generale de îmbuteliere stabilite prin normele de igienă privind apele potabile îmbuteliate emise de către autoritatea competentă prevăzută la art.11.

### Art. 55

Unitățile de îmbuteliere trebuie să îndeplinească următoarele condiții minime:

**a)** secțiile vor fi construite din materiale dure, iar pardoseala va fi din material impermeabil, structurat, astfel încât să permită o scurgere rapidă a apelor;

**b)** secția de îmbuteliere trebuie izolată, atât de incintele destinate recepției și transportului recipientelor, cât și de incintele destinate depozitării și expedierii produsului finit;

**c)** recipientele trebuie să fie din materiale care respectă cerințele Regulamentului (CE) nr.1935/2004 al Parlamentului European și al Consiliului din 27 octombrie 2004 privind materialele și obiectele destinate să vină în contact cu produsele alimentare. Operațiunile de spălare, umplere și închidere trebuie să se efectueze fără o intervenție manuală intermediară. Umplerea și încapsularea recipientelor trebuie efectuate astfel încât să nu permită contaminarea apei sau a recipientelor; trebuie folosit un dispozitiv protejat de îmbuteliere și un sistem de încapsulare separat de celelalte operațiuni desfășurate în incintă, pentru a se evita orice contaminare;

**d)** recipientele utilizate la îmbuteliere trebuie spălate și dezinfectate, dacă fabricarea lor nu garantează curățenia și sterilitatea lor în momentul umplerii. Recipientele trebuie spălate cu apă potabilă și scurse, dacă ultima clătire nu s-a făcut cu apă minerală naturală. Produsele utilizate pentru spălare și dezinfectare și eventualele noi tehnici de sterilizare a recipientelor trebuie să fie autorizate conform normelor sanitare și de securitate a alimentelor. Sticlele trebuie să fie examinate cu atenție, înainte și după umplere. Recipientele reutilizabile nu trebuie să fi fost folosite în alte scopuri care ar putea provoca contaminarea produselor.

**e)** recipientele utilizate pentru îmbutelierea apelor minerale naturale trebuie să fie prevăzute cu un dispozitiv de închidere perfect etanș, care să evite pericolul de falsificare, contaminare sau pierdere a apei;

**f)** după caz, dispozitivele destinate degazării sau recaptării gazului carbonic, trebuie să asigure conservarea acestuia, fără alterare și fără adăugare de gaz străin de sursele autorizate. Conținutul în dioxid de carbon al apei minerale naturale la momentul îmbutelierii nu trebuie să difere cu mai mult de 10% în plus sau 20% în minus, față de cantitatea menționată în autorizația de utilizare.

**g)** recipientele utilizate pentru îmbutelierea apelor minerale naturale nu vor depăși capacitățile de 2,5 litri pentru apele minerale naturale carbogazoase și 19 litri pentru apele minerale naturale necarbogazoase (plate).

## CAPITOLUL 18. Resurse hidrominerale terapeutice

#### **ART. 56**

În vederea folosirii ca factori terapeutici, resursele hidrominerale trebuie să îndeplinească cel puțin una din următoarele condiții:

- a) conținut de săruri minerale dizolvate, exprimat prin reziduu sec solubil total, de peste 1 g/l;
- b) prezența unor elemente chimice cu acțiune farmacologică dovedită în conținuturi sau/și proporții minime necesare;
- c) conținut de gaze dizolvate cu efecte biologice, în concentrații stabilite de minim 1000 mg/l CO<sub>2</sub> sau 1 mg/l H<sub>2</sub>S;
- d) temperaturi de peste 20°C;
- e) alte caracteristici compoziționale care le conferă efecte terapeutice demonstrate științific.

#### **ART. 57**

În funcție de compoziția lor fizico–chimică, apele minerale terapeutice pot fi utilizate în următoarele moduri:

- a) cură internă pentru băut la sursă sau sub formă îmbuteliată, crenoterapie, aerosoli, inhalații;
- b) administrație parentală sub formă injectabilă;
- c) cură externă sub formă de băi;
- d) pentru extragere de săruri sau gaze pentru cură.

### **CAPITOLUL 19. Activități cu scop energetic**

#### **Art. 58**

(1) Energia geotermală: este energia stocată sub formă de căldură sub suprafața solidă a crustei terestre și este o resursă regenerabilă (cum este definită de RES Directiva 2009/28/EC).

(2) În sensul prezentei legi, energia geotermală, se clasifică în:

**a)** energie geotermală de temperatură joasă:

- este energia geotermală din acviferele în care temperatura la limita superioară a grosimii saturate sau la nivelul stratului impermeabil acoperitor, este mai mică de 20°C;
- este de interes local și este administrată de autoritățile publice locale;
- este folosită în domeniul casnic/industrial prin utilizarea pompelor de căldură;
- exploatarea căldurii (cu sau fără extracție de apă) din acviferele în care temperatura apei la limita superioară a grosimii saturate sau la nivelul stratului impermeabil acoperitor, este mai mică de 20°C se avizează cu acordul prealabil, emis de către Autoritatea Națională Apele Române și de către compartimentul de inspecție teritorială al A.N.R.M.

**b)** Energie geotermală de temperatură medie – mare:

- este energia geotermală stocată în acviferele în care temperatura apei la limita superioară a grosimii saturate sau la nivelul stratului impermeabil acoperitor, este de minim sau egal cu 20°C;
- este constituită din:
- căldura stocată în roci fierbinți uscate ce poate fi exploatată printr-un sistem geotermal extins;
- căldura stocată în fluidul geotermal care circulă prin porii sau fisurile rocilor și constituie un sistem acvifer geotermal.

(3) Activitatea de extragere a energiei geotermale de temperatura medie–mare este considerată o activitate specifică.

(4) Autoritatea competentă care reprezintă interesele statului în domeniul căldurii geotermale este A.N.R.M.

### **CAPITOLUL 20. Autorizații de utilizare**

#### **Art.59**

(1) Exploatarea (captarea, transportul, condiționarea și îmbutelierea) face parte din contractul de concesiune de exploatare și din procedura de recunoaștere oficială a apei minerale naturale și de izvor. Activitatea de îmbuteliere propriu–zisă și punerea în circuitul comercial a apei

minerale naturale, de izvor sau de masă sunt supuse obținerii autorizației sanitare, eliberată de direcțiile de sănătate publică județene, respectiv a Municipiului București și procedurii de acordare a documentului de înregistrare pentru siguranța alimentelor emis de direcția sanitar-veterinară și pentru siguranța alimentelor județeană, respectiv a Municipiului București.

(2) Eliberarea autorizației de la alin.(1) se va face anterior obținerii hotărârii de recunoaștere oficială a apei minerale naturale și a contractului de concesiune de exploatare, în conformitate cu prevederile legi.

(3) Autorizația de utilizare a unei surse de apă minerală terapeutică se eliberează de către autoritatea competentă prevăzută la art.11, în baza prevederilor legale referitoare la stațiunile balneare, climatice și balneoclimatice și asistența medicală balneară și de recuperare.

(4) Procedurile de supraveghere, inspecție sanitară și monitorizare a calității apei de masă, precum și procedurile de autorizare sanitară a producției și distribuției acesteia, se realizează conform normelor de igienă în vigoare privind apele potabile îmbuteliate, altele decât apele minerale naturale sau decât apele de izvor, comercializate sub denumirea de apă de masă.

## **CAPITOLUL 21. Etichetare și publicitate**

### **Art. 60**

Etichetarea apelor minerale naturale, de izvor și de masă trebuie să conțină informațiile obligatorii din normele tehnice de exploatare și comercializare a apelor minerale naturale, emise de către autoritatea competentă, prevăzută la art.11.

### **Art. 61**

Menționarea pe etichetă a caracteristicilor apelor minerale naturale, a apelor de izvor și a apelor de masă, este permisă, dacă acestea au fost stabilite în baza analizelor fizico-chimice sau acolo unde este cazul, a unor examene farmacologice, fiziologice și clinice, realizate conform prevederilor normelor tehnice de exploatare și comercializare a apelor minerale naturale emise de autoritatea competentă prevăzută la art.11.

### **Art. 62**

(1) Autoritatea publică centrală în domeniul sănătății autorizează inscripționarea pe etichetă a indicațiilor precum: „stimulează digestia”, „poate facilita funcțiile hepato – biliare” sau indicații similare. Pot fi autorizate și alte indicații, atâta vreme cât acestea nu contravin principiilor stabilite la art.61.

(2) Autoritatea publică centrală în domeniul sănătății va adopta prevederi privind informațiile de pe ambalaje sau etichete, cât și publicitare, referitoare la posibilitatea utilizării apelor minerale naturale și de izvor în alimentația sugarilor.

(3) Nu este permisă menționarea pe etichete a unor referiri care să indice superioritatea unei ape minerale naturale față de altă apă minerală naturală.

### **Art. 63**

(1) Titularul contractului de concesiune are obligația de a institui un sistem propriu de autoevaluare a calității produselor comercializate și de a proceda la aducerea la zi a analizelor prevăzute la art.60, cel puțin o dată la fiecare 2 ani.

(2) Comercializarea produselor hidrominerale care fac obiectul prezentei legi, se va face doar după marcarea individuală de identificare, realizată cu timbre autoadezive.

(3) Operatorul economic autorizat să comercializeze produsele de la alin.(1) are obligația să asigure ca timbrele să fie aplicate la loc vizibil, pe ambalajul individual al produsului, cutie ori sticlă.

(4) Timbrele sunt inscripționate cu următoarele elemente:

a) sursa produsului „.....”;

b) volumul de produs comercializat individual „.....”;

c) denumirea operatorului economic cu drept de timbrare și codul unic de înregistrare;

d) seria și numărul care identifică în mod unic timbrul.

#### **Art. 64**

Etichetarea și publicitatea apei de izvor va respecta întocmai cerințele prevăzute pentru apele minerale naturale din legea prezentă, cu aplicarea strictă a cerințelor din Normele tehnice de exploatare și comercializare a apelor minerale naturale, emise de către autoritatea competentă prevăzută la art.11.

### **CAPITOLUL 22. Modificarea condițiilor de exploatare și a caracteristicilor resurselor hidrominerale**

#### **Art. 65**

(1) Nu se poate aduce nici o modificare condițiilor de captare, extracție, transport, condiționare, permise conform hotărârii de recunoaștere a unei surse de apă minerală, de izvor înainte de a se solicita și obține, în conformitate cu prezenta lege, revizuirea hotărârii de recunoaștere conform procedurii de la Capitolul 16.

(2) Orice variație a caracteristicilor fizico–chimice ale apei provenite dintr-o sursă de apă minerală naturală sau a dioxidului de carbon aferent, peste limitele stabilite în art.56, lit.f) și în Normele tehnice de exploatare și comercializare a apelor minerale naturale, emise de către autoritatea competentă prevăzută la art.11, necesită o revizuire a hotărârii de recunoaștere, cu menționarea noilor caracteristici ale apei.

(3) Modificările caracteristicilor apei menționate în alineatul precedent, nu presupun abateri de la condiția de stabilitate a compoziției apei la sursă, așa cum este formulată în Normele tehnice de exploatare și comercializare a apelor minerale naturale, emise de către autoritatea competentă prevăzută la art.11.

(4) Modificările menționate la alin.(3), atrag după sine și o revizuire a autorizației de funcționare pentru captările din care provine apa.

### **CAPITOLUL 23. Importul și exportul**

#### **Art. 66**

(1) Legea prezentă se aplică și apelor minerale naturale și de izvor, extrase de pe teritoriul statelor care nu sunt membre ale Comunității Europene și care sunt importate în România, după ce acestea au fost recunoscute ca ape minerale naturale și de izvor, de către autoritatea competentă din România sau dintr-un stat membru al Comunității Europene.

(2) Apele minerale naturale și de izvor importate sunt recunoscute ca atare, numai dacă autoritatea competentă din țara de extracție certifică faptul că ele îndeplinesc cerințele prevăzute la articolul 1, alineatul 2 din Directiva 2009/54/CE reformată.

(3) Durata de valabilitate a măsurii de recunoaștere de la alin.(2), pentru apele minerale naturale, de izvor din import, nu poate depăși o perioadă de 5 ani.

(4) În cazul în care durata de valabilitate pentru certificarea apelor minerale naturale și de izvor a fost reînnoită până la sfârșitul perioadei menționate la alin.(3), nu este necesară o nouă certificare.

(5) Apele minerale naturale, de izvor sau de masă, importate în România, în vederea introducerii pe piață, trebuie să respecte cerințele din domeniul siguranței alimentelor, stabilite de legislația națională privind condițiile în care se derulează operațiunile de import.

(6) La importul apelor minerale naturale, inspectorii Autorității Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor verifică dacă acestea sunt recunoscute de către autoritățile competente din România sau se regăsesc pe lista apelor minerale naturale, recunoscute la nivelul Uniunii Europene.

## CAPITOLUL 24. Suspendarea sau anularea hotărârii de recunoaștere

### Art. 67

Atunci când autoritățile competente constată că o apă minerală naturală, de izvor sau de masă nu se conformează dispozițiilor prezentei legi sau prezintă un risc pentru sănătatea publică, pot să suspende temporar sau să interzică comercializarea pe teritoriul României a produsului în cauză, conform normelor tehnice de exploatare și comercializare a apelor minerale naturale, emise de către autoritatea competentă, prevăzută la art.11.

## SECȚIUNEA IV – Taxe, redevențe, tarife.

### CAPITOLUL 25. Taxe, redevențe și tarife pentru resursele hidrominerale.

#### ART. 68

(1) Titularii contractelor de concesiune/permiselor sunt obligați la plata către Bugetul de Stat a unei taxe pentru activitatea de prospecțiune, explorare și exploatare a resurselor hidrominerale, precum și a unei redevențe. Titularii contractelor de concesiune pentru apele de masă, altele decât cele din surse subterane plătesc redevențe. Plata acestor redevențe nu exonerează titularul de plata altor taxe datorate conform reglementărilor legale în vigoare.

(2) Taxa anuală pentru activitatea de prospecțiune se stabilește la 1 Euro/ha.

(3) Taxa anuală pentru activitatea de explorare se stabilește la 5 Euro/ha.

(4) Taxa anuală pentru activitatea de exploatare se stabilește la 100 Euro/ha.

(5) Valoarea taxelor prevăzute la alin.(2)–(4) va fi reactualizată anual, în funcție de rata inflației, la propunerea autorității competente, prin hotărâre a guvernului.

(6) Taxele prevăzute la alin.(2)–(4) se datorează anual și se plătesc anticipat pentru anul viitor, la cursul BNR lei–euro stabilit la data plății, până la data de 31 decembrie a anului în curs.

#### ART. 69

(1) Cuantumul redevenței cuvenită Bugetului de Stat se stabilește prin legislația specifică.

(2) Titularii au obligația de a transmite A.N.R.M datele de îmbuteliere, situația marcajelor de identificare inclusiv timbrele aplicate pentru fiecare sursă precum și informațiile necesare pentru a calcula redevența conform prezentei legi.

(3) Pentru contractele de concesiune de exploatare acordate pentru exploatarea căldurii din SGE (exploatarea căldurii din roci fierbinți uscate) se va raporta cantitatea de căldură extrasă din rezervorul geotermal artificial și valoarea acesteia.

(4) Pentru contractele de concesiune de exploatare acordate pentru exploatarea acviferelor geotermale se vor raporta:

a) volumul de apă geotermală extras și valorificat;

b) cantitatea de energie termică valorificată, în cazul în care apa geotermală este agent termic primar, pentru centralele termice geotermale deținute de titularul contractului de concesiune.

(5) Concesionarii și asocierile realizate în vederea aducerii în țară de tehnologii noi, pentru lucrări de cercetare în vederea extragerii căldurii din Sistem Geotermal Extins (căldura din roci fierbinți uscate) în scopul producerii de energie electrică sunt scutiți de plata redevenței pe o perioadă de 5 ani de la data punerii în exploatarea a sistemului de extracție a căldurii.

(6) Verificarea exactității datelor pe baza cărora se calculează redevența revine A.N.R.M. și organelor de stat cu atribuții în domeniul controlului financiar.

(7) Pentru neplata la termen a redevenței se datorează dobânzi și penalități de întârziere, conform legislației fiscale în vigoare.

(8) Va fi exonerată de la plata redevenței, apa minerală naturală utilizată pentru consumul populației la buvetele publice.

(9) Pentru autorizațiile, avizele, analizele, expertizele și alte acte eliberate de A.N.R.M. în exercitarea atribuțiilor sale în activitatea de concesionare și reglementare în domeniul explorării și exploatării resurselor hidrominerale, aceasta percepe tarife stabilite prin ordin al președintelui acesteia și publicate în Monitorul Oficial al României, Partea I.

(10) Tarifele percepute în condițiile alin.9 reprezintă surse pentru constituirea bugetului A.N.R.M.

## SECȚIUNEA V – Sancțiuni

### CAPITOLUL 26. Sancțiuni în cazul activităților de cercetare/exploatare

#### Art. 70

(1) Nerespectarea de către titularii permiselor și contractelor de concesiune a obligațiilor prevăzute în prezenta lege constituie contravenție dacă, potrivit legii penale, nu constituie infracțiune și se sancționează cu amendă contravențională, după cum urmează:

a) de la 3.000 lei la 6.000 lei, pentru încălcarea obligațiilor stabilite la art.24 și la art.37, lit. b), d), e), f), g);

b) de la 6.000 lei la 20.000 lei, pentru încălcarea obligațiilor stabilite la art.37, lit.a), c), h), j), l), n);

c) de la 20.000 lei la 50.000 lei, pentru încălcarea obligațiilor stabilite la art.13 alin.(4), (8) și la art.37 lit.i), k), și m).

(2) Executarea de activități specifice fără permis sau contract de concesiune, se pedepsește cu închisoare de la 6 luni la 3 ani ori cu amendă.

(3) Constatarea executării de activități specifice fără permis sau contract de concesiune se face de către autoritatea competentă și se aduce la cunoștința organelor de stat competente.

#### Art. 71

(1) Săvârșirea pentru a doua oară a oricăreia dintre contravențiile sancționate potrivit prevederilor art. 70, se sancționează cu dublul amenzii maxime prevăzute la art. 70.

(2) Încălcarea în continuare a dispozițiilor pentru care sunt stabilite sancțiuni la art. 70 atrage revocarea contractului de concesiune/permisului.

(3) Contravențiilor prevăzute la art. 70 le sunt aplicabile, în măsura în care, prezenta lege nu dispune altfel, dispozițiile legale privind regimul juridic al contravențiilor.

(4) Limitele valorice ale amenzilor prevăzute la art. 70 vor fi actualizate periodic, conform prevederilor în vigoare.

#### Art. 72

(1) Constatarea contravențiilor și aplicarea sancțiunilor se fac de către personalul împuternicit al autorității competente.

(2) Sumele provenite din amenzi se fac venit la Bugetul de Stat, conform dispozițiilor legale privind regimul juridic al contravențiilor.

### CAPITOLUL 27. Sancțiuni în cazul activităților de valorificare

#### Art. 73

(1) Constituie contravenții, dacă potrivit legii penale nu constituie infracțiune și se sancționează cu amendă contravențională:

a) utilizarea în vederea valorificării sub orice fel, a unei captări de resurse hidrominerale neautorizată, cu excepția utilizării în interes personal conform art.13, alin.(1);

b) îmbutelierea, ambalarea sau punerea în vânzare a unei ape minerale naturale, a unei ape de izvor sau a apei minerale terapeutice, fără recunoașterea oficială a acesteia, conform prezentei legi;

c) îmbutelierea, ambalarea sau punerea în vânzare a apei minerale naturale, apei de izvor, apei minerale terapeutice și apei de masă, fără deținerea unei autorizații sanitare de funcționare;



- d)** îmbutelierea, producția și comercializarea apei minerale naturale, apei minerale terapeutice, a apei de izvor sau a apei de masă fără document de înregistrare, conform prezentei legi;
- e)** nerespectarea prevederilor art.45 din Capitolul 13 din prezenta lege.
- f)** punerea în vânzare sau importul de ape care încalcă dispozițiile art. 66, alin.(3) și (4);
- g)** supunerea apelor minerale naturale și a apelor de izvor unor tratamente, altele decât cele prevăzute în Capitolul 14, din prezenta lege;
- h)** punerea în vânzare a unei ape minerale naturale, care nu respectă condițiile de calitate menționate în normele tehnice de exploatare și comercializare a apelor minerale naturale, emise de către autoritatea competentă prevăzută la art.11 sau a unei ape de izvor care nu respectă condițiile impuse parametrilor chimici de calitate ai apei potabile, în conformitate cu actele normative privind calitatea apei potabile și care de asemenea, nu satisface cerințele microbiologice formulate în Normele tehnice de exploatare și comercializare a apelor minerale naturale, emise de către autoritatea competentă prevăzută la art.11;
- i)** punerea în vânzare a unei ape minerale naturale sau a unei ape de izvor, care prezintă o etichetă ce nu se conformează Capitolului 21, din prezenta lege;
- j)** importul și punerea în vânzare a apelor minerale naturale sau a apelor de izvor, fără respectarea prevederilor din Capitolul 23, din prezenta lege;
- k)** atribuirea unei ape minerale naturale sau a unei ape de izvor a unor proprietăți referitoare la prevenirea, tratarea și vindecarea unor boli;
- l)** atribuirea de efecte benefice pentru sănătate, unei ape minerale naturale, fără ca acestea să fie autorizată conform prevederilor de la art.50, alin.(3), lit.f) în baza examenelor prevăzute în Normele tehnice de exploatare și comercializare a apelor minerale naturale, emise de către autoritatea competentă prevăzută la art.11;
- m)** modificarea condițiilor de exploatare și a caracteristicilor calitative a unei ape minerale naturale sau a unei ape de izvor, fără luarea măsurilor prevăzute în Capitolul 20 din prezenta lege;
- n)** încălcarea normelor prevăzute de legislația în vigoare privind utilizarea apelor minerale terapeutice în cadrul stațiilor balneare.

#### **Art. 74**

Constatarea contravențiilor și aplicarea sancțiunilor prevăzute la art. 73, alin.(1) se fac de către:

- a)** A.N.R.M., pentru nerespectarea prevederilor de la lit.a), b), f) și m);
- b)** Autoritatea Națională pentru Protecția Consumatorilor, pentru nerespectarea prevederilor de la lit. i);
- c)** Ministerul Sănătății, pentru nerespectarea prevederilor de la lit. b), c), e), g), j), h), k), l), și n);
- d)** Direcțiile județene sanitar–veterinare și pentru siguranța alimentelor, pentru lit.d).

#### **Art.75**

Autoritățile menționate la art. 74 vor stabili prin ordin, limitele valorice ale amenzilor prevăzute pentru contravențiile specificate la art. 73, dacă acestea nu fac deja obiectul unor reglementări anterioare. Acestea urmează să se actualizeze cu indicii inflației periodice.

#### **Art. 76**

Sumele provenite din amenzi se fac venit la Bugetul de Stat, conform dispozițiilor legale privind regimul juridic al contravențiilor.

### **SECȚIUNEA VI – Dispoziții tranzitorii și finale**

#### **Art. 77**

Dispozițiile prezentei legi se completează în măsura compatibilității lor cu cele ale Codului Civil, regimului concesiunilor, mediului, apelor și pădurilor, altor reglementări de drept comun incidente.

**Art. 78**

Prezenta lege intră în vigoare la 60 de zile de la publicarea ei în Monitorul Oficial al României, partea I.

**Art. 79**

(1) În termen de 18 luni de la apariția prezentei legi, deținătorii de contracte concesiune pentru exploatarea de ape minerale naturale, ape de izvor și ape minerale terapeutice urmează să procedeze la recunoașterea oficială a acestor ape, conform prevederilor prezentei legi.

(2) În termen de 12 luni de la apariția prezentei legi, operatorii economici care exploatează pentru comercializare ape de masă urmează să procedeze la încheierea de contracte de concesiune cu autoritatea competentă, conform prevederilor prezentei legi.

**Art. 80**

A.N.R.M. va publica în Monitorul Oficial al României, partea I, lista reactualizată a apelor minerale recunoscute oficial.

**Art. 81**

Normele tehnice la prezenta lege, se vor elabora în termen de 30 de zile de la intrarea ei în vigoare.

**Art. 82**

A.N.R.M. va colabora pentru punerea în aplicare a dispozițiilor prezentei legi, cu Ministerul Sănătății, Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, Autoritatea Națională pentru Protecția Consumatorilor precum și cu instituțiile și autoritățile abilitate ale autorităților publice centrale din domeniul economiei, comerțului, finanțelor, apelor și mediului.

**Art. 83**

La data intrării în vigoare, se abrogă orice dispoziție legală, contrară prezentei legi.