



# MONITORUL OFICIAL

## AL

### ROMÂNIEI

Anul 176 (XX) — Nr. 403

PARTEA I  
LEGI, DECRETE, HOTĂRĂRI ȘI ALTE ACTE

Joi, 29 mai 2008

#### SUMAR

<u>Nr.</u>	<u>Pagina</u>	<u>Nr.</u>	<u>Pagina</u>
<b>DECRETE</b>			
527.	— Decret privind rechemarea unui ambasador.....	2	
528.	— Decret pentru supunerea spre ratificare Parlamentului a Convenției dintre România și Republica Tadjikistan pentru evitarea dublei impunerii și prevenirea evaziunii fiscale cu privire la impozitele pe venit și pe capital, semnată la Dușanbe la 6 decembrie 2007 .....	2	
529.	— Decret pentru supunerea spre ratificare Parlamentului a Acordului de împrumut (Proiect privind controlul integrat al poluării cu nutrienți) dintre România și Banca Internațională pentru Reconstrucție și Dezvoltare și a Acordului de asistență financiară nerambursabilă acordată din Fondul Global de Mediu (Proiect privind controlul integrat al poluării cu nutrienți) dintre România și Banca Internațională pentru Reconstrucție și Dezvoltare, semnate la București la 28 decembrie 2007 .....	3	
<b>DECIZII ALE CURȚII CONSTITUȚIONALE</b>			
Decizia nr. 519 din 8 mai 2008 referitoare la excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 19, 21, 23, 24 și 34 din Ordonanța Guvernului nr. 2/2001 privind regimul juridic al contravențiilor .....		3-5	
Decizia nr. 520 din 8 mai 2008 referitoare la excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 15—19 din Ordonanța Guvernului nr. 2/2001 privind regimul juridic al contravențiilor .....		6-7	
<b>HOTĂRĂRI ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI</b>			
553.	— Hotărâre privind suplimentarea bugetului Autorității Electorale Permanente din Fondul de rezervă bugetară la dispoziția Guvernului, prevăzut în bugetul de stat pe anul 2008 .....	8	
554.	— Hotărâre privind alocarea unei sume din Fondul de intervenție la dispoziția Guvernului, prevăzut în bugetul de stat pe anul 2008, pentru înlăturarea efectelor calamităților naturale produse în județul Hunedoara .....	8	
<b>ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE</b>			
18/810.	— Ordin al președintelui Autorității pentru Valorificarea Activelor Statului și al ministrului economiei și finanțelor privind aprobarea bugetului de venituri și cheltuieli pe		
		anul 2008 pentru Societatea Comercială „Complexul Energetic Craiova” — S.A., aflată în portofoliul Autorității pentru Valorificarea Activelor Statului .....	9-12
		21/977. — Ordin al președintelui Autorității pentru Valorificarea Activelor Statului și al ministrului economiei și finanțelor privind aprobarea bugetului de venituri și cheltuieli pe anul 2008 pentru Societatea Comercială „MOLDOMIN” — S.A. Moldova Nouă, aflată în portofoliul Autorității pentru Valorificarea Activelor Statului .....	13-16
		23/979. — Ordin al președintelui Autorității pentru Valorificarea Activelor Statului și al ministrului economiei și finanțelor privind aprobarea bugetului de venituri și cheltuieli pe anul 2008 pentru Societatea Comercială „Complexul Energetic Turceni” — S.A., aflată în portofoliul Autorității pentru Valorificarea Activelor Statului .....	17-20
		87. — Ordin al președintelui Agenției Naționale pentru Resurse Minerale pentru aprobarea Instrucțiunilor tehnice privind clasificarea și evaluarea resurselor/rezervelor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile.....	21-29
<b>ACTE ALE BIROULUI ELECTORAL CENTRAL</b>			
		81. — Hotărâre privind operațiunile ce se vor realiza pentru centralizarea datelor referitoare la alegerea autorităților administrației publice locale din data de 1 iunie 2008 .....	30-31
		86. — Hotărâre privind interpretarea prevederilor art. 61 și ale art. 103 lit. q) din Legea nr. 67/2004 pentru alegerea autorităților administrației publice locale.....	31
		100. — Hotărâre pentru completarea art. 4 din Hotărârea Biroului Electoral Central nr. 75/2008 privind normele de completare, verificare și circuitul proceselor-verbale întocmite la nivelul secțiilor de votare .....	32
		★	
		Rectificări .....	32

**D E C R E T E**  
**PREȘEDINTELE ROMÂNIEI**

**D E C R E T**  
**privind rechemarea unui ambasador**

În temeiul prevederilor art. 91 alin. (2) și ale art. 100 din Constituția României, republicată,  
având în vedere propunerea Guvernului,

**Președintele României d e c r e t e a z ă:**

Art. 1. — Domnul Gabriel Constantin Bârtaș se recheamă din calitatea de ambasador extraordinar și plenipotențiar al României în Republica Polonă.

Art. 2. — Domnul Gabriel Constantin Bârtaș își va încheia misiunea în termen de cel mult 90 de zile de la publicarea prezentului decret în Monitorul Oficial al României, Partea I.

PREȘEDINTELE ROMÂNIEI  
**TRAIAN BĂSESCU**

În temeiul art. 100 alin. (2) din  
Constituția României, republicată,  
contrasemnăm acest decret.

PRIM-MINISTRU  
**CĂLIN POPESCU-TĂRICEANU**

București, 26 mai 2008.  
Nr. 527.

**PREȘEDINTELE ROMÂNIEI**

**D E C R E T**  
**pentru supunerea spre ratificare Parlamentului**  
**a Convenției dintre România și Republica Tadjikistan**  
**pentru evitarea dublei impuneri și prevenirea evaziunii fiscale**  
**cu privire la impozitele pe venit și pe capital,**  
**semnată la Dușanbe la 6 decembrie 2007**

În temeiul prevederilor art. 91 alin. (1) și ale art. 100 din Constituția României, republicată, precum și ale art. 19 alin. (1) lit. a) din Legea nr. 590/2003 privind tratatele,

la propunerea Guvernului, potrivit Hotărârii nr. E 109 din 14 mai 2008,

**Președintele României d e c r e t e a z ă:**

Articol unic. — Se supune spre ratificare Parlamentului Convenția dintre România și Republica Tadjikistan pentru evitarea dublei impuneri și prevenirea evaziunii fiscale cu privire la impozitele pe venit și pe capital, semnată la Dușanbe la 6 decembrie 2007, și se dispune publicarea prezentului decret în Monitorul Oficial al României, Partea I.

PREȘEDINTELE ROMÂNIEI  
**TRAIAN BĂSESCU**

În temeiul art. 100 alin. (2) din  
Constituția României, republicată,  
contrasemnăm acest decret.

PRIM-MINISTRU  
**CĂLIN POPESCU-TĂRICEANU**

București, 26 mai 2008.  
Nr. 528.

## PREȘEDINTELE ROMÂNIEI

## D E C R E T

**pentru supunerea spre ratificare Parlamentului  
a Acordului de împrumut (Proiect privind controlul integrat  
al poluării cu nutrienți) dintre România și Banca Internațională  
pentru Reconstrucție și Dezvoltare și a Acordului de asistență  
financiară nerambursabilă acordată din Fondul Global  
de Mediu (Proiect privind controlul integrat al poluării  
cu nutrienți) dintre România și Banca Internațională  
pentru Reconstrucție și Dezvoltare, semnate la București  
la 28 decembrie 2007**

În temeiul prevederilor art. 91 alin. (1) și ale art. 100 din Constituția României, republicată, precum și ale art. 19 alin. (1) lit. a) din Legea nr. 590/2003 privind tratatele,

la propunerea Guvernului, potrivit Hotărârii nr. E 107 din 14 mai 2008,

**Președintele României d e c r e t e a z ă:**

Articol unic. — Se supun spre ratificare Parlamentului Acordul de împrumut (Proiect privind controlul integrat al poluării cu nutrienți) dintre România și Banca Internațională pentru Reconstrucție și Dezvoltare și Acordul de asistență financiară nerambursabilă acordată din Fondul Global de Mediu (Proiect privind controlul integrat al poluării cu nutrienți) dintre România și Banca Internațională pentru Reconstrucție și Dezvoltare, semnate la București la 28 decembrie 2007, și se dispune publicarea prezentului decret în Monitorul Oficial al României, Partea I.

PREȘEDINTELE ROMÂNIEI

**TRAIAN BĂSESCU**

**În temeiul art. 100 alin. (2) din  
Constituția României, republicată,  
contrasemnăm acest decret.**

PRIM-MINISTRU

**CĂLIN POPESCU-TĂRICEANU**

București, 26 mai 2008.

Nr. 529.

## DECIZII ALE CURȚII CONSTITUȚIONALE

### CURTEA CONSTITUȚIONALĂ

#### DECIZIA Nr. 519

din 8 mai 2008

**referitoare la excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor art.19, 21, 23, 24 și 34  
din Ordonanța Guvernului nr. 2/2001 privind regimul juridic al contravențiilor**

Ioan Vida	— președinte	Augustin Zegrean	— judecător
Nicolae Cochinescu	— judecător	Ion Tiucă	— procuror
Aspazia Cojocar	— judecător	Mihai Paul Cotta	— magistrat-asistent
Acsinte Gaspar	— judecător		
Ion Predescu	— judecător		
Puskás Valentin Zoltán	— judecător		
Tudorel Toader	— judecător		

Pe rol se află soluționarea excepției de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 19, 21, 23, 24 și 34 din Ordonanța Guvernului nr. 2/2001 privind regimul juridic al contravențiilor, excepție

ridicată de Andrei Staicu în Dosarul nr. 14.249/325/2007 al Judecătoria Timișoara.

La apelul nominal lipsesc părțile, față de care procedura de citare a fost legal îndeplinită.

Curtea dispune a se face apelul și în Dosarul nr. 273D/2008, având ca obiect aceeași excepție de neconstituționalitate, ridicată de Societatea Comercială „Tim Relanco Impex” — SRL din Timișoara în Dosarul nr. 11.148/325/2007 al aceleiași instanțe.

La apelul nominal lipsesc părțile, față de care procedura de citare a fost legal îndeplinită.

Curtea, din oficiu, pune în discuție conexarea dosarelor, având în vedere identitatea de obiect a excepțiilor ridicate.

Reprezentantul Ministerului Public este de acord cu conexarea.

Curtea, în temeiul prevederilor art. 53 alin. (5) din Legea nr. 47/1992, dispune conexarea Dosarului nr. 273D/2008 la Dosarul nr. 268D/2008, care este primul înregistrat.

Având cuvântul pe fond, reprezentantul Ministerului Public pune concluzii de respingere a excepției de neconstituționalitate, ca neîntemeiată, apreciind că prevederile legale criticate nu încalcă niciunul dintre textele constituționale invocate în susținerea acesteia.

#### CURTEA,

având în vedere actele și lucrările dosarelor, reține următoarele:

Prin încheierile din 29 ianuarie 2008 și 13 februarie 2008, pronunțate în dosarele nr. 14.249/325/2007 și nr. 11.148/325/2007, **Judecătoria Timișoara a sesizat Curtea Constituțională cu excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor art.19, 21, 23, 24 și 34 din Ordonanța Guvernului nr. 2/2001**, excepție ridicată de Andrei Staicu și Societatea Comercială „Tim Relanco Impex” — SRL din Timișoara în cauze ce au ca obiect judecarea plângerilor contravenționale formulate de autorii excepției.

**În motivarea excepției de neconstituționalitate** autorii acesteia susțin că prevederile art. 19, 21, 23, 24 și 34 din Ordonanța Guvernului nr. 2/2001 contravin prevederilor art. 24, 124, 126 și 44 din Constituție pentru următoarele motive:

— este încălcat dreptul la apărare, deoarece procesul-verbal de contravenție poate fi încheiat chiar în lipsa contravenientului, iar susținerile agentului constatator se bucură de prezumția de legalitate;

— în fața instanței de judecată contravenientul este obligat să își dovedească nevinovăția, fiind astfel încălcată prezumția de nevinovăție;

— faptul că agentul constatator aplică și sancțiunea constituie o încălcare a prevederilor constituționale potrivit cărora justiția se înfăptuiește de instanțele de judecată;

— agentul constatator poate stabili caracterul licit sau ilicit al dobândirii bunurilor de către persoana sancționată

contravențional, ceea ce reprezintă o încălcare a prezumției caracterului licit al dobândirii averii.

**Judecătoria Timișoara** apreciază că excepția este neîntemeiată. Se arată că dispozițiile legale criticate nu încalcă prevederile invocate din Constituție. Persoana sancționată de agentul constatator se poate adresa cu plângere instanței judecătorești în a cărei circumscripție a fost săvârșită contravenția, fiindu-i respectate toate drepturile.

Potrivit prevederilor art. 30 alin. (1) din Legea nr. 47/1992, încheierea de sesizare a fost comunicată președinților celor două Camere ale Parlamentului, Guvernului și Avocatului Poporului, pentru a-și formula punctele de vedere asupra excepției de neconstituționalitate.

**Avocatul Poporului** consideră că dispozițiile legale criticate sunt constituționale, întrucât conțin suficiente garanții care să împiedice încheierea abuzivă a procesului-verbal fără participarea contravenientului.

**Președinții celor două Camere ale Parlamentului și Guvernul** nu au comunicat punctele lor de vedere asupra excepției de neconstituționalitate.

#### CURTEA,

examinând încheierile de sesizare, punctul de vedere al Avocatului Poporului, rapoartele întocmite de judecătorul-raportor, concluziile procurorului, dispozițiile legale criticate, raportate la prevederile Constituției, precum și Legea nr. 47/1992, reține următoarele:

Curtea Constituțională a fost legal sesizată și este competentă, potrivit dispozițiilor art. 146 lit. d) din Constituție, ale art. 1 alin. (2), ale art. 2, 3, 10 și 29 din Legea nr. 47/1992, să soluționeze excepția de neconstituționalitate.

Obiectul excepției de neconstituționalitate îl constituie dispozițiile art. 19, 21, 23, 24 și 34 din Ordonanța Guvernului nr. 2/2001 privind regimul juridic al contravențiilor, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 410 din 25 iulie 2001, aprobată prin Legea nr. 180/2002, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 268 din 22 aprilie 2002, cu modificările și completările ulterioare.

Textele legale criticate reglementează condițiile referitoare la întocmirea și conținutul procesului-verbal de contravenție, modul de aplicare a sancțiunilor contravenționale, stabilirea despăgubirii, confiscarea bunurilor destinate, folosite sau rezultate din contravenții, precum și anumite aspecte procedurale la instanța competentă să soluționeze plângerea.

Prevederile constituționale invocate în motivarea excepției sunt cele ale art. 24 privind dreptul la apărare, art. 44 referitoare la dreptul de proprietate privată, art. 124 referitoare la înfăptuirea justiției și art. 126 privind instanțele judecătorești.

Examinând excepția de neconstituționalitate ridicată, Curtea constată că textele de lege criticate au mai format obiect al controlului de constituționalitate. Astfel, de exemplu, prin Decizia

nr. 183 din 8 mai 2003, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 425 din 17 iunie 2003, Curtea a respins excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 19 alin. (1) și ale art. 34 alin. (1) ca neîntemeiată, reținând, în esență, că „utilizarea de către legiuitor a noțiunii de contravenient [...] nu are semnificația înfrângerii prezumției de nevinovăție consacrate de art. 23 alin. (11) din Constituție”. De asemenea, Curtea a statuat că „din procedura de soluționare a plângerii împotriva procesului-verbal de stabilire și sancționare a contravenției nu rezultă răsturnarea sarcinii probei, [...], ci, mai degrabă, exercitarea dreptului la apărare”.

Prin Decizia nr. 5 din 15 ianuarie 2002, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 124 din 15 februarie 2002, Curtea a statuat că dispozițiile art. 19 alin. (1) nu încalcă dreptul la apărare consacrat de art. 24 alin. (1) din Constituție, „deoarece textul prevede suficiente garanții care să împiedice încheierea abuzivă a procesului-verbal fără participarea contravenientului. Astfel, această posibilitate nu intervine decât dacă nu există altă soluție pentru constatarea contravenției săvârșite. Totodată, este de observat că dreptul la apărare este consacrat de art. 24 din Constituție în sfera activității judiciare, or, constatarea săvârșirii unei contravenții, deși poate avea și consecințe judiciare, nu se înscrie în acest cadru. De altfel, alin. (2) al art. 24 din Constituție se referă chiar la «cursul procesului». Pe de altă parte, este de reținut și faptul că, potrivit dispozițiilor art. 31 din Ordonanța Guvernului nr. 2/2001, împotriva procesului-verbal de constatare a contravenției și de aplicare a sancțiunii se poate face plângere în termen de 15 zile de la data înmânării sau comunicării acestuia, care se judecă de instanța judecătorească, iar în cadrul procesului contravenientul își poate angaja avocat și își poate face orice apărare pe care o consideră necesară. De asemenea, conform

art. 34 alin. (1) din ordonanță, în cadrul procesului pot fi administrate probe în vederea verificării legalității și temeiniciei procesului-verbal”.

Întrucât nu au intervenit elemente noi, de natură să determine schimbarea acestei jurisprudențe, soluția pronunțată de Curte prin deciziile menționate, precum și considerentele care au fundamentat-o sunt valabile și în prezenta cauză.

În legătură cu critica autorului excepției referitoare la prevederea aplicării sancțiunii de către agentul constatator, Curtea constată că aceasta este neîntemeiată. Prevederea legală nu contravine dispozițiilor art. 124 și 126 din Constituție, întrucât, potrivit art. 2 alin. (1) din ordonanță, „(1) Prin legi, ordonanțe sau hotărâri ale Guvernului se pot stabili și sancționa contravenții în toate domeniile de activitate”. Totodată, în baza art. 31—36 din aceeași ordonanță, persoana căreia i s-a aplicat sancțiunea contravențională și se consideră nedreptățită are deschis accesul la instanțele de judecată, unde poate contesta modalitatea în care aceasta i-a fost aplicată. În consecință, nu se poate susține că justiția se înfăptuiește în afara instanțelor judecătorești.

În ceea ce privește critica referitoare la posibilitatea agentului constatator de a stabili caracterul licit sau ilicit al dobândirii bunurilor de către persoana sancționată contravențional, Curtea reține că este, de asemenea, neîntemeiată. Potrivit prevederilor art. 44 alin. (9) din Constituție, bunurile destinate, folosite sau rezultate din contravenții pot fi confiscate în condițiile legii. Or, art. 24 alin. (1) din Ordonanța Guvernului nr. 2/2001, care prevede că persoana imputernicită să aplice sancțiunea dispune și confiscarea bunurilor destinate, folosite sau rezultate din contravenții, este o aplicare a acestor prevederi constituționale.

Pentru considerentele expuse, în temeiul art. 146 lit. d) și al art. 147 alin. (4) din Constituție, precum și al art. 1—3, al art. 11 alin. (1) lit. A.d) și al art. 29 din Legea nr. 47/1992,

## CURTEA CONSTITUȚIONALĂ

În numele legii

DECIDE:

Respinge excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 19, 21, 23, 24 și 34 din Ordonanța Guvernului nr. 2/2001 privind regimul juridic al contravențiilor, excepție ridicată de Andrei Staicu și Societatea Comercială „Tim Relanco Impex” — SRL din Timișoara în dosarele nr. 14.249/325/2007 și nr. 11.148/325/2007 ale Judecătoriei Timișoara.

Definitivă și general obligatorie.

Pronunțată în ședința publică din data de 8 mai 2008.

PREȘEDINTELE CURȚII CONSTITUȚIONALE,  
prof. univ. dr. **IOAN VIDA**

Magistrat-asistent,  
**Mihai Paul Cotta**

## CURTEA CONSTITUȚIONALĂ

## DECIZIA Nr. 520

din 8 mai 2008

referitoare la excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 15—19  
din Ordonanța Guvernului nr. 2/2001 privind regimul juridic al contravențiilor

Ioan Vida	— președinte
Nicolae Cochinescu	— judecător
Aspazia Cojocaru	— judecător
Acsinte Gaspar	— judecător
Ion Predescu	— judecător
Puskás Valentin Zoltán	— judecător
Tudorel Toader	— judecător
Augustin Zegrean	— judecător
Ion Tiucă	— procuror
Mihai Paul Cotta	— magistrat-asistent

Pe rol se află soluționarea excepției de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 15—19 din Ordonanța Guvernului nr. 2/2001 privind regimul juridic al contravențiilor, excepție ridicată de Societatea Comercială „Omco” — SRL în Dosarul nr. 6.735/121/2007 al Tribunalului Galați — Secția comercială, maritimă și fluvială, de contencios administrativ și fiscal.

La apelul nominal lipsesc părțile, față de care procedura de citare a fost legal îndeplinită.

Curtea dispune a se face apelul și în Dosarul nr. 286D/2008, având ca obiect aceeași excepție de neconstituționalitate, ridicată de Nicoleta Mălăescu în Dosarul nr. 8.905/233/2007 al Judecătoria Galați — Secția civilă.

La apelul nominal lipsesc părțile, față de care procedura de citare a fost legal îndeplinită.

Curtea, din oficiu, pune în discuție conexarea dosarelor, având în vedere identitatea de obiect a excepțiilor ridicate.

Reprezentantul Ministerului Public este de acord cu conexarea.

Curtea, în temeiul prevederilor art. 53 alin. (5) din Legea nr. 47/1992, dispune conexarea Dosarului nr. 286D/2008 la Dosarul nr. 274D/2008, care este primul înregistrat.

Având cuvântul pe fond, reprezentantul Ministerului Public pune concluzii de respingere a excepției de neconstituționalitate, ca neîntemeiată, apreciind că prevederile legale criticate nu încalcă niciunul dintre textele constituționale invocate în susținerea acesteia.

## CURTEA,

având în vedere actele și lucrările dosarelor, reține următoarele:

Prin încheierile din 6 februarie 2008 și 28 ianuarie 2008, pronunțate în dosarele nr. 6.735/121/2007 și nr. 8.905/233/2007, **Tribunalul Galați — Secția comercială, maritimă și fluvială, de contencios administrativ și fiscal, precum și Judecătoria Galați — Secția civilă au sesizat Curtea Constituțională cu excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 15—19 din Ordonanța Guvernului nr. 2/2001**, excepție ridicată de Societatea Comercială „Omco” — SRL și Nicoleta Mălăescu în

cauze ce au ca obiect judecarea plângerilor contravenționale formulate de autorii excepției.

În motivarea excepției de neconstituționalitate autorii acesteia susțin că prevederile art. 15—19 din Ordonanța Guvernului nr. 2/2001 contravin prevederilor art. 16, 20, 21 și 24 din Constituție, întrucât din interpretarea textelor legale criticate rezultă că, până la proba contrarie, vinovat de săvârșirea contravenției este contravenientul. Se susține că, practic, agentul constatator este cel care trebuie să administreze probe prin care să se constate săvârșirea contravenției, iar nu persoana care a fost sancționată contravențional.

**Tribunalul Galați — Secția comercială, maritimă și fluvială, de contencios administrativ și fiscal, precum și Judecătoria Galați — Secția civilă** apreciază că excepția este neîntemeiată. Se arată că dispozițiile legale criticate nu încalcă prevederile invocate din Constituție. Persoana sancționată de agentul constatator se poate adresa cu plângere instanței judecătorești în a cărei circumscripție a fost săvârșită contravenția.

Potrivit prevederilor art. 30 alin. (1) din Legea nr. 47/1992, încheierea de sesizare a fost comunicată președinților celor două Camere ale Parlamentului, Guvernului și Avocatului Poporului, pentru a-și formula punctele de vedere asupra excepției de neconstituționalitate.

**Avocatul Poporului** consideră că dispozițiile legale criticate sunt constituționale, întrucât conțin suficiente garanții care să împiedice încheierea abuzivă a procesului-verbal, fără participarea contravenientului.

**Președinții celor două Camere ale Parlamentului și Guvernul** nu au comunicat punctele lor de vedere asupra excepției de neconstituționalitate.

## CURTEA,

examinând încheierile de sesizare, punctul de vedere al Avocatului Poporului, rapoartele întocmite de judecătorul-raportor, concluziile procurorului, dispozițiile legale criticate, raportate la prevederile Constituției, precum și Legea nr. 47/1992, reține următoarele:

Curtea Constituțională a fost legal sesizată și este competentă, potrivit dispozițiilor art. 146 lit. d) din Constituție, ale art. 1 alin. (2), ale art. 2, 3, 10 și 29 din Legea nr. 47/1992, să soluționeze excepția de neconstituționalitate.

Obiectul excepției de neconstituționalitate îl constituie dispozițiile art. 15—19 din Ordonanța Guvernului nr. 2/2001 privind regimul juridic al contravențiilor, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 410 din 25 iulie 2001, aprobată

cu modificări și completări prin Legea nr. 180/2002, cu modificările și completările ulterioare.

Textele art. 15—19 din Ordonanța Guvernului nr. 2/2001 fac parte din cap. II al ordonanței, intitulat „Constatarea contravenției”, și reglementează aspecte procedurale referitoare la stabilirea contravenției, conținutul procesului-verbal de contravenție și condițiile de întocmire a acestuia.

Prevederile constituționale invocate în motivarea excepției sunt cele ale art. 16 privind egalitatea în drepturi, art. 20 referitoare la tratatele internaționale privind drepturile omului, art. 21 referitor la accesul liber la justiție și art. 24 privind dreptul la apărare.

Examinând excepția de neconstituționalitate ridicată, Curtea constată următoarele:

Dispozițiile legale criticate nu instituie privilegii sau discriminări, deoarece atât stabilirea contravenției, a conținutului procesului-verbal de contravenție, cât și condițiile de întocmire a acestuia sunt reglementate fără nicio discriminare pentru toate persoanele care au săvârșit contravenții.

În legătură cu invocarea în susținerea excepției a dispozițiilor art. 21 și 24 din Constituție, Curtea reține că aceasta este neîntemeiată. Astfel, alin. (1) al art. 34 din Ordonanța Guvernului nr. 2/2001 stabilește, fără distincții, că instanța competentă să soluționeze plângerea verifică dacă aceasta a fost introdusă în termen, îl ascultă pe cel care a făcut-o și pe celelalte persoane citate, între care, potrivit art. 33 din ordonanță, și organul care a aplicat sancțiunea, administrează orice alte probe prevăzute de lege, necesare în vederea verificării legalității și temeiniciei procesului-verbal, și hotărăște asupra sancțiunii, despăgubirii stabilite, precum și asupra măsurii confiscării. Dispozițiile alin. (2) al art. 34 din ordonanță prevăd că hotărârea judecătorească prin care s-a soluționat plângerea poate fi atacată cu recurs, fără ca

motivarea acestuia să fie obligatorie. De asemenea, pe tot parcursul soluționării plângerii îndreptate împotriva procesului-verbal de constatare și sancționare a contravenției, atât la instanța de fond, cât și în recurs, contravenientul poate să își exercite fără nicio restricție dreptul la apărare.

Totodată, instanța competentă să soluționeze plângerea îndreptată împotriva procesului-verbal de constatare și sancționare a contravenției este obligată să urmeze anumite reguli procedurale, în virtutea cărora sarcina probei aparține celui care afirmă ceva în instanță, iar nu celui care a întocmit procesul-verbal de contravenție.

Referitor la invocarea în susținerea excepției a dispozițiilor art. 20 din Constituție, Curtea reține că acestea nu sunt incidente în cauză, deoarece autorul excepției nu a făcut referire la niciun tratat internațional privind drepturile omului.

Textele de lege criticate au mai format obiect al controlului de constituționalitate. Astfel, de exemplu, prin Decizia nr. 183 din 8 mai 2003, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 425 din 17 iunie 2003, Curtea a respins excepția de neconstituționalitate a prevederilor art. 16 alin. (1) și (7), ale art. 17, 18 și ale art. 19 alin. (1) ca neîntemeiate, reținând, în esență, că „utilizarea de către legiuitor a noțiunii de contravenient [...] nu are semnificația înfrângerii prezumției de nevinovăție consacrate de art. 23 alin. (11) din Constituție”. De asemenea, Curtea a statuat că „din procedura de soluționare a plângerii împotriva procesului-verbal de stabilire și sancționare a contravenției nu rezultă răsturnarea sarcinii probei, [...] ci, mai degrabă, exercitarea dreptului la apărare”.

Întrucât nu au intervenit elemente noi, de natură să determine schimbarea acestei jurisprudențe, soluția pronunțată de Curte prin deciziile menționate, precum și considerentele care au fundamentat-o sunt valabile și în prezenta cauză.

Pentru considerentele expuse, în temeiul art. 146 lit. d) și al art. 147 alin. (4) din Constituție, precum și al art. 1—3, al art. 11 alin. (1) lit. A.d) și al art. 29 din Legea nr. 47/1992,

## CURTEA CONSTITUȚIONALĂ

În numele legii

DECIDE:

Respinge excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 15—19 din Ordonanța Guvernului nr. 2/2001 privind regimul juridic al contravențiilor, excepție ridicată de Societatea Comercială „Omco” — SRL și Nicoleta Mălăescu în dosarele nr. 6.735/121/2007 și nr. 8.905/233/2007 ale Tribunalului Galați — Secția comercială, maritimă și fluvială, de contencios administrativ și fiscal, respectiv, al Judecătoriei Galați — Secția civilă.

Definitivă și general obligatorie.

Pronunțată în ședința publică din data de 8 mai 2008.

PREȘEDINTELE CURȚII CONSTITUȚIONALE,  
prof. univ. dr. **IOAN VIDA**

Magistrat-asistent,  
**Mihai Paul Cotta**

# HOTĂRĂRI ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI

## GUVERNUL ROMÂNIEI

### HOTĂRÂRE

#### privind suplimentarea bugetului Autorității Electorale Permanente din Fondul de rezervă bugetară la dispoziția Guvernului, prevăzut în bugetul de stat pe anul 2008

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată, al art. 30 alin. (2) din Legea nr. 500/2002 privind finanțele publice, cu modificările ulterioare, precum și al art. 2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 36/2008 privind unele măsuri pentru centralizarea rezultatelor votării la alegerile pentru autoritățile administrației publice locale din anul 2008,

**Guvernul României** adoptă prezenta hotărâre.

Art. 1. — Se aprobă suplimentarea bugetului Autorității Electorale Permanente pe anul 2008 din Fondul de rezervă bugetară la dispoziția Guvernului, prevăzut în bugetul de stat pe anul 2008, cu suma de 2.536 mii lei la capitolul 51.01 „Autorități publice”, titlul 71 „Active nefinanciare”, pentru asigurarea fondurilor necesare efectuării cheltuielilor ocazionate de achiziționarea aplicațiilor și serviciilor informatice utilizate de Biroul Electoral Central pentru centralizarea rezultatelor votării la alegerile pentru autoritățile administrației publice locale din anul 2008.

Art. 2. — Ministerul Economiei și Finanțelor este autorizat să introducă modificările corespunzătoare în structura bugetului de stat și în volumul și structura bugetului Autorității Electorale Permanente pe anul 2008.

Art. 3. — Sumele puse la dispoziția Autorității Electorale Permanente potrivit art. 1, rămase neutilizate, se restituie până la data de 30 iulie 2008, în vederea reîntregirii Fondului de rezervă bugetară la dispoziția Guvernului, prevăzut în bugetul de stat pe anul 2008.

PRIM-MINISTRU

**CĂLIN POPESCU-TĂRICEANU**

Contrasemnează:

p. Președintele Autorității Electorale Permanente,

**Marian Muhuleț**

Ministrul economiei și finanțelor,

**Varujan Vosganian**

București, 28 mai 2008.

Nr. 553.

## GUVERNUL ROMÂNIEI

### HOTĂRÂRE

#### privind alocarea unei sume din Fondul de intervenție la dispoziția Guvernului, prevăzut în bugetul de stat pe anul 2008, pentru înlăturarea efectelor calamităților naturale produse în județul Hunedoara

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată, și al art. 30 alin. (4) din Legea nr. 500/2002 privind finanțele publice, cu modificările ulterioare,

**Guvernul României** adoptă prezenta hotărâre.

Art. 1. — Se aprobă alocarea sumei de 1.000 mii lei din Fondul de intervenție la dispoziția Guvernului, prevăzut în bugetul de stat pe anul 2008, bugetului propriu al județului Hunedoara, pentru finanțarea unor acțiuni urgente în vederea înlăturării efectelor calamităților naturale produse în zona municipiului Petroșani și sprijinirii persoanelor fizice sinistrate.

Art. 2. — Ordonatorul principal de credite răspunde de modul de utilizare, în conformitate cu dispozițiile legale, a sumei alocate potrivit prevederilor art. 1.

Art. 3. — Ministerul Economiei și Finanțelor este autorizat să introducă modificările corespunzătoare în volumul și în structura bugetului de stat pe anul 2008.

PRIM-MINISTRU

**CĂLIN POPESCU-TĂRICEANU**

Contrasemnează:

p. Ministrul internelor și reformei administrative,

**Liviu Radu,**

secretar de stat

Ministrul economiei și finanțelor,

**Varujan Vosganian**

București, 28 mai 2008.

Nr. 554.



# ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE

AUTORITATEA PENTRU VALORIFICAREA ACTIVELOR STATULUI  
Nr. 18 din 10 martie 2008

MINISTERUL ECONOMIEI ȘI FINANȚELOR  
Nr. 810 din 14 martie 2008

## ORDIN

### privind aprobarea bugetului de venituri și cheltuieli pe anul 2008 pentru Societatea Comercială „Complexul Energetic Craiova” — S.A., aflată în portofoliul Autorității pentru Valorificarea Activelor Statului

Având în vedere prevederile Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 23/2004 privind stabilirea unor măsuri de reorganizare a Autorității pentru Valorificarea Activelor Bancare prin comasarea prin absorbție cu Autoritatea pentru Privatizare și Administrarea Participațiilor Statului, aprobată cu completări prin Legea nr. 360/2004, cu modificările ulterioare, și ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 101/2006 privind reorganizarea Autorității pentru Valorificarea Activelor Statului prin comasarea prin absorbție cu Oficiul Participațiilor Statului și Privatizării în Industrie,

în temeiul art. 9 alin. (3) din Hotărârea Guvernului nr. 837/2004 privind organizarea și funcționarea Autorității pentru Valorificarea Activelor Statului, cu modificările și completările ulterioare, al art. 11 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 386/2007 privind organizarea și funcționarea Ministerului Economiei și Finanțelor, cu modificările și completările ulterioare, al art. 1 alin. (1) și art. 4 din Ordonanța Guvernului nr. 1/2007 privind aprobarea bugetelor de venituri și cheltuieli ale unităților din subordinea, coordonarea sau sub autoritatea ministerelor, celorlalte organe de specialitate ale administrației publice centrale, precum și a autorităților publice centrale, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 176/2007, cu modificările ulterioare\*), precum și al Legii bugetului de stat pe anul 2008 nr. 388/2007, cu modificările ulterioare,

**președintele Autorității pentru Valorificarea Activelor Statului și ministrul economiei și finanțelor** emit următorul ordin:

Art. 1. — (1) Se aprobă bugetul de venituri și cheltuieli pe anul 2008 al Societății Comerciale „Complexul Energetic Craiova” — S.A., aflată în portofoliul Autorității pentru Valorificarea Activelor Statului, prevăzut în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

(2) Defalcarea pe trimestre a indicatorilor prevăzuți în anexă se aprobă de către adunarea generală a acționarilor, în baza unui mandat acordat de instituția publică implicată.

Art. 2. — (1) Cheltuielile totale aferente veniturilor înscrise în bugetul de venituri și cheltuieli al societății comerciale prevăzut în anexă reprezintă limite maxime, care nu pot fi depășite decât

cu aprobare prin ordin comun emis de Autoritatea pentru Valorificarea Activelor Statului și Ministerul Economiei și Finanțelor.

(2) În cazul în care în execuție se înregistrează depășiri ale cheltuielilor aprobate sau nerealizări ale veniturilor aprobate, societatea comercială poate efectua cheltuieli în funcție de realizarea veniturilor, cu încadrarea în indicatorii de eficiență aprobați, cu excepția cheltuielilor cu salariile brute, care reprezintă limită maximă.

Art. 3. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Președintele Autorității pentru Valorificarea Activelor Statului,  
**Teodor Atanasiu**

p. Ministrul economiei și finanțelor,  
**Cătălin Doica,**  
secretar de stat

\*) Abrogată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 37/2008 privind reglementarea unor măsuri în domeniul bugetar, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 276 din 18 aprilie 2008.

AUTORITATEA PENTRU VALORIFICAREA ACTIVELOR STATULUI  
Societatea Comercială „Complexul Energetic Craiova” — S.A.

**BUGETUL DE VENITURI ȘI CHELTUIELI PE ANUL 2008**

— mii lei —

		INDICATORI	Nr rd.	BUGET 2008
0	1	2	3	4
<b>I.</b>		<b>VENITURI TOTALE (rd. 2 + 10 + 15)</b>	1	<b>960.700</b>
	<b>1</b>	<b>Venituri din exploatare - total, din care:</b>	2	<b>960.700</b>
		a) productia vanduta	3	898.410
		b) venituri din vanzarea marfurilor	4	
		c) venituri din subventii de exploatare aferente cifrei de afaceri nete, din care:	5	
		- subventii, cf.preved.legale in vigoare	6	
		- transferuri, cf.preved.legale in vigoare	7	
		d) productia imobilizata	8	
		e) alte venituri din exploatare	9	62.290
	<b>2</b>	<b>Venituri financiare - total, din care</b>	10	
		a) venituri din interese de participare	11	
		b) venituri din alte investitii si imprumuturi care fac parte din activele imobilizate	12	
		c) venituri din dobanzi	13	
		d) alte venituri financiare	14	
	<b>3</b>	<b>Venituri extraordinare</b>	15	
<b>II.</b>		<b>CHELTUIELI TOTALE (rd.17+46+49)</b>	16	<b>947.600</b>
	<b>1</b>	<b>Cheltuieli de exploatare - total, din care:</b>	17	<b>946.341</b>
		a) cheltuieli materiale	18	623.652
		b) alte cheltuieli externe (cu energie si apa)	19	6.787
		c) cheltuieli privind marfurile	20	0
		d) cheltuieli cu personalul , din care:	21	83.528
		- salarii si asimilate salariilor	22	56.209
		- contracte de mandat	23	413
		- cheltuieli cu asigurarile si protectia sociala, din care	24	18.205
		- cheltuieli privind contributia la asigurari sociale	25	13.928
		- cheltuieli privind contributia de asigurari pt.somaj	26	677
		- cheltuieli privind contributia la asigurari sociale de sanatate	27	3.600
		-sume aferente restructurarii privatizarii	27b	1.814
		- alte cheltuieli cu personalul,din care:	28	6.402
		-cota energie electrica si carbune personal	28a	1.802
		- cheltuieli sociale prevazute la art.21 lit.c) din Legea nr.571/2003 privind Codul fiscal, cu modif. si complet. ulterioare, din care:	29	1.370
		- tichete de cresa (cf.art.3 din Legea nr.193/2006)	30	

\*) Anexa este reprodusă în facsimil.

<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
		- tichete cadou pentru cheltuieli sociale (cf.art.2 din Legea nr.193/2006)	31	246,3
		- fonduri speciale aferente fondului de salarii	32	178
		- tichete de masa	33	3.053
		e) ajustari de valoare privind imobilizarile corporale si necorporale	34	70.708
		g) alte cheltuieli de exploatare,din care	35	161.667
		- cheltuieli privind prestatiile externe, din care:	36	87.449
		- cheltuieli de protocol,din care:	37	120
		- tichete cadou pentru protocol (cf.art.2 din Legea nr.193/2006)	38	
		- cheltuieli de reclama si publicitate, din care:	39	342
		- tichete cadou pentru cheltuieli de reclama si publicitate (cf.art.2 din Legea nr.193/2006)	40	
		- tichete cadou pentru campanii de marketing, studiul pietei, promovarea pe pietele existente sau noi (cf.art.2 din Legea nr.193/2006)	41	
		- cheltuieli cu sponsorizarea	42	240
		- alte cheltuieli, din care:	43	74.218
		- taxa pt.activitatea de exploatare a resurselor minerale	44	134
		- redeventa din concesionarea bunurilor publice	45	1.500
	<b>2</b>	<b>Cheltuieli financiare - total, din care</b>	<b>46</b>	<b>1.259</b>
		- cheltuieli privind dobanzile	47	1.258
		- alte cheltuieli financiare	48	1
	<b>3</b>	<b>Cheltuieli extraordinare</b>	<b>49</b>	
<b>III.</b>		<b>REZULTATUL BRUT (profit/pierdere)</b>	<b>50</b>	<b>13.100</b>
<b>IV.</b>		<b>IMPOZIT PE PROFIT</b>	<b>51</b>	<b>1.991</b>
<b>V.</b>		<b>PROFITUL CONTABIL RAMAS DUPA DEDUCEREA IMPOZITULUI PE PROFIT, din care:</b>	<b>52</b>	<b>11.109</b>
	<b>1</b>	<b>Rezerve legale</b>	<b>53</b>	<b>655</b>
	<b>2</b>	<b>Acoperirea pierderilor contabile din anii precedenti</b>	<b>54</b>	
	<b>3</b>	<b>Alte rezerve reprezentand facilitati fiscale prevazute de lege</b>	<b>55</b>	
	<b>4</b>	<b>Constituirea srselor proprii de finantare pentru proiectele cofinantate din imprumuturi externe,precum si pt.constituirea surselor necesare rambursarii ratelor de capital,platii dobanzilor,comisioanelor si altor costuri aferente acestor imprumuturi</b>	<b>56</b>	
	<b>5</b>	<b>Alte repartizari prevazute de lege</b>	<b>57</b>	
	<b>6</b>	<b>Participarea salariatilor la profit in limita a 10% din profitul net, dar nu mai mult de nivelul unui salariu de baza mediu lunar realizat la nivelul operatorului economic in exercitiul financiar de referinta</b>	<b>58</b>	<b>1.045</b>

0	1	2	3	4
	7	<i>Minimum 50% varsaminte la bugetul de stat sau local in cazul regiilor autonome, ori dividende in cazul societatilor/companiilor nationale si societatilor cu capital integral sau majoritar de stat</i>	59	5.227
	8	Profitul nerepartizat pe destinatiile prevazute la pct.1-7 se repartizeaza la alte rezerve si constituie sursa proprie de finantare	60	4.182
<b>VI.</b>		<b>SURSE DE FINANTARE A INVESTITIILOR, din care:</b>	61	174.484
	1	Surse proprii	62	117.984
	2	Alocatii de la buget	63	
	3	Credite bancare	64	56.500
		- interne	65	56.500
		- externe	66	
	4	Alte surse	67	
<b>VII.</b>		<b>CHELTUIELI PENTRU INVESTITII, din care:</b>	68	174.484
	1	Investitii, inclusiv investitii in curs la finele anului	69	174.484
	2	Rambursari de rate aferente creditelor pentru investitii	70	
		- interne	71	
		- externe	72	
<b>VIII</b>		<b>REZERVE, din care:</b>	73	655
	1	Rezerve legale	74	655
	2	Rezerve statutare	75	
	3	Alte rezerve	76	
<b>IX</b>		<b>DATE DE FUNDAMENTARE</b>	77	
	1	Venituri totale	78	960.700
	2	Cheltuieli aferente veniturilor totale	79	947.600
	3	Nr. prognozat de personal la finele anului	80	1642
	4	Nr.mediu de personal total	81	1.642
	5	Fond de salarii, din care:	82	56.209
		a) fond de salarii aferent personalului angajat pe baza de contract individual de munca	83	55.767
		b) alte cheltuieli cu personalul	84	442
	6	Castigul mediu lunar pe salariat (lei/salariat)	85	2.830,22
	7	Productivitatea muncii pe total personal mediu (lei/persoana)(rd.78/81 - in preturi curente)	86	585,079
	9	Productivitatea muncii pe total personal mediu (lei/persoana)(rd.78/81 - in preturi comparabile)	87	
	10	Productivitatea muncii in unitati fizice pe total personal mediu (GCal/persoana)	88	1.394
	11	Cheltuieli totale la 1000 lei venituri totale [(cheltuieli totale/venituri totale)x1000] =(rd.17/rd.1)x1000	89	986
	12	Plati restante - total	90	30.734,00
		- preturi curente	91	30.734,00
		- preturi comparabile	92	31.963,36
	13	Creante restante - total	93	68.221,00
		- preturi curente	94	68.221,00
		- preturi comparabile	95	70.949,84

AUTORITATEA PENTRU VALORIFICAREA ACTIVELOR STATULUI  
Nr. 21 din 24 martie 2008

MINISTERUL ECONOMIEI ȘI FINANTELOR  
Nr. 977 din 28 martie 2008

## ORDIN

### privind aprobarea bugetului de venituri și cheltuieli pe anul 2008 pentru Societatea Comercială „MOLDOMIN” — S.A. Moldova Nouă, aflată în portofoliul Autorității pentru Valorificarea Activelor Statului

Având în vedere prevederile Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 23/2004 privind stabilirea unor măsuri de reorganizare a Autorității pentru Valorificarea Activelor Bancare prin comasarea prin absorbție cu Autoritatea pentru Privatizare și Administrarea Participațiilor Statului, aprobată cu completări prin Legea nr. 360/2004, cu modificările ulterioare, ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 101/2006 privind reorganizarea Autorității pentru Valorificarea Activelor Statului prin comasarea prin absorbție cu Oficiul Participațiilor Statului și Privatizării în Industrie, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.103/2007 privind transferul unor operatori economici din cadrul sectorului minier din portofoliul Ministerului Economiei și Finanțelor în portofoliul Autorității pentru Valorificarea Activelor Statului, precum și ale art. II din Hotărârea Guvernului nr. 1.387/2007 pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 386/2007 privind organizarea și funcționarea Ministerului Economiei și Finanțelor,

în temeiul art. 9 alin. (3) din Hotărârea Guvernului nr. 837/2004 privind organizarea și funcționarea Autorității pentru Valorificarea Activelor Statului, cu modificările și completările ulterioare, al art. 11 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 386/2007 privind organizarea și funcționarea Ministerului Economiei și Finanțelor, cu modificările și completările ulterioare, al art. 1 alin. (1) și art. 4 din Ordonanța Guvernului nr. 1/2007 privind aprobarea bugetelor de venituri și cheltuieli ale unităților din subordinea, coordonarea sau sub autoritatea ministerelor, celorlalte organe de specialitate ale administrației publice centrale, precum și a autorităților publice centrale, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 176/2007, cu modificările ulterioare\*), și al Legii bugetului de stat pe anul 2008 nr. 388/2007, cu modificările ulterioare,

**președintele Autorității pentru Valorificarea Activelor Statului și ministrul economiei și finanțelor** emit următorul ordin:

Art. 1. — (1) Se aprobă bugetul de venituri și cheltuieli pe anul 2008 al Societății Comerciale „MOLDOMIN” — S.A. Moldova Nouă, aflată în portofoliul Autorității pentru Valorificarea Activelor Statului, prevăzut în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

(2) Defalcarea pe trimestre a indicatorilor prevăzuți în anexă se aprobă de adunările generale ale acționarilor, în baza unui mandat acordat de instituția publică implicată.

Art. 2. — (1) Cheltuielile totale aferente veniturilor înscrise în bugetul de venituri și cheltuieli al societății comerciale prevăzut în anexă reprezintă limite maxime și nu pot fi depășite decât cu aprobare prin ordin comun emis de Autoritatea pentru

Valorificarea Activelor Statului și Ministerul Economiei și Finanțelor.

(2) În cazul în care, în execuție, se înregistrează depășiri ale cheltuielilor aprobate sau nerealizări ale veniturilor aprobate, societatea comercială poate efectua cheltuieli în funcție de realizarea veniturilor, cu încadrarea în indicatorii de eficiență aprobați.

(3) Cheltuielile cu salariile brute se vor efectua numai cu respectarea corelației dintre câștigul mediu lunar brut și productivitatea muncii.

Art. 3. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Președintele Autorității pentru Valorificarea Activelor Statului,  
**Teodor Atanasiu**

Ministrul economiei și finanțelor,  
**Varujan Vosganian**

\*) Abrogată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 37/2008 privind reglementarea unor măsuri în domeniul bugetar, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 276 din 18 aprilie 2008.

AUTORITATEA PENTRU VALORIFICAREA ACTIVELOR STATULUI  
Societatea Comercială „MOLDOMIN — S.A.” Moldova Nouă

**BUGETUL DE VENITURI ȘI CHELTUIELI PE ANUL 2008**

— mii lei —

Nr. crt.		Indicatori	Nr. rd.	BVC 2008
0	1	2	3	4
I		<b>VENITURI TOTALE (rd.2+10+15)</b>	1	19095
	1	<b>Venituri din exploatare-total, d.c.:</b>	2	19094
		a)productia vinduta	3	16870
		b)venituri din vinzarea marfurilor	4	500
		c)venituri din subventii de exploatare aferente cifrei de afaceri nete, d.c. :	5	
		-subventii, cf.preved.legale in vigoare	6	
		-transferuri, cf.prev.legale in vigoare	7	
		d)productia imobilizata	8	
		e)alte venituri din exploatare	9	1724
	2	<b>Venituri financiare-total, din care :</b>	10	1
		a)venituri din interese de participare	11	
		b)venituri din alte investitii si imprumuturi care fac parte din activele imobilizate	12	
		c)venituri din dobinzi	13	1
		d)alte venituri financiare	14	
	3	<b>Venituri extraordinare</b>	15	
II		<b>CHELTUIELI TOTALE (rd.17+46+49)</b>	16	14292
		<b>Cheltuieli de exploat. total, d.c.:</b>	17	14292
		a)cheltuieli materiale	18	956
		b)alte cheltuieli externe (energie si apa)	19	757
		c)cheltuieli privind marfurile	20	300
		d)cheltuieli cu personalul d.c.:	21	4481
		-salarii	22	2766
		-contracte de mandat/contracte de performanta	23	182
		-chelt. cu asigurarile si protectia sociala, din care :	24	844
		-cheltuieli privind contributia la asigurari sociale	25	666
		-cheltuieli privind contributia de asigurari pentru somaj	26	26
		-cheltuieli privind contributia. la asig. soc. de sanatate	27	152
		-alte cheltuieli cu personalul, din care:	28	871
		-cheltuieli sociale prevazute la art.21 lit.c) din Legea nr.571/2003 privind Codul fiscal, cu modificarile si completarile ulterioare, din care:	29	133
		'-tichete de cresa (cf.art.3 din Legea nr.193/2006)	30	

\*) Anexa este reprodusă în facsimil.

0	1	2	3	4
		'-tichete cadou pentru cheltuieli sociale (cf.art.2 din Legea nr.193/2006)	31	133
		- fonduri speciale aferente fondului de salarii	32	78
		-tichete de masa	33	
		e)ajustarea valorii imobilizarilor corporale si necorporale	34	3100
		f)alte cheltuieli de exploatare,d.c.:	35	4698
		- cheltuieli privind prestatiile externe, din care:	36	798
		-cheltuieli de protocol, din care:	37	15
		'-tichete cadou pentru protocol (cf.art.2 din Legea nr.193/2006)	38	
		-cheltuieli de reclama si publicitate, din care:	39	2
		'-tichete cadou pentru cheltuieli de reclama si publicitate (cf.art.2 din Legea nr.193/2006)	40	
		'-tichete cadou pentru campanii de marketing, studiul pietei, promovarea pe pietele existente sau noi (cf.art.2 din Legea nr.193/2006)	41	
		-cheltuieli cu sponsorizarea	42	
		-alte cheltuieli, din care:	43	3953
		- taxa pt. activitatea de exploatare a resurselor minerale	44	273
		-redeventa din concesionarea bunurilor publice	45	1451
	2	Cheltuieli financiare-total,d.c.:	46	
		-cheltuieli privind dobinzile	47	
		-alte cheltuieli financiare	48	
	3	Cheltuieli extraordinare	49	
III		REZULTATUL BRUT (profit-pierdere)	50	4803
IV		IMPOZIT PE PROFIT	51	
V		PROFITUL CONTABIL RAMAS DUPA DEDUCEREA IMPOZITULUI PE PROFIT d.c.:	52	4803
	1	Rezerve legale	53	
	3	Acoperirea pierderilor contabile din anii precedenti	54	4803
	2	Alte rezerve reprezentand facilitati fiscale prevazute de lege	55	
	4	Constit. surselor proprii de finantare pentru proiectele cofinantate din imprumuturi externe, precum si pt. constit. surselor necesare rambursarii ratelor de capital, platii dobanzilor, comisioanelor si altor costuri aferente acestor imprumuturi externe	56	
	5	Alte repartizari prevazute de lege	57	

0	1	2	3	4
	6	Participarea salariatilor la profit in limita a 10% din profitul net, dar nu mai mult de nivelul unui salariu de baza mediu lunar realizat la nivelul operatorului economic in exercitiul financiar de referinta	58	
	7	Minim 50% varsaminte la bugetul de stat sau local, in cazul regiilor autonome, ori dividende in cazul societatilor nationale, companiilor nationale si societatilor comerciale cu capital integral sau majoritar de stat	59	
	8	Profitul nerepartizat pe destinatiile prevazute la pct.1-7 se repartizeaza la alte rezerve si constituie sursa proprie de finantare	60	
VI		<b>SURSE DE FINANTARE A INVESTITIILOR, d.c.</b>	<b>61</b>	
	1	Surse proprii	62	
	2	Alocatii de la buget	63	
	3	Credite bancare	64	
		-interne	65	
		-externe	66	
	4	Alte surse	67	
VII		<b>CHELTUIELI PT INVESTITII, d.c.</b>	<b>68</b>	
	1	Cheltuieli aferente investitiilor, inclusiv investitii in curs la finele anului	69	
	2	Rambursari de rate aferente creditelor pt. investitii	70	
		-interne	71	
		-externe	72	
VIII		<b>REZERVE, din care:</b>	<b>73</b>	
	1	Rezerve legale	74	
	2	Rezerve statutare	75	
	3	Alte rezerve	76	
IX		<b>DATE DE FUNDAMENTARE</b>	<b>77</b>	
	1	Venituri totale	78	19095
	2	Chelt. aferente veniturilor totale	79	14292
	3	Nr.prognozat de pers. la finele anului	80	149
	4	Numar mediu de salariati total	81	149
	5	Fond de salarii, din care:	82	2766
		a) fond de salarii aferent personalului angajat pe baza de contract individual de munca	83	2340
		b) alte cheltuieli cu personalul	84	426
	6	Castigul mediu lunar pe salariat (lei/pers.)	85	1309
	7	Productivitatea muncii pe total personal mediu (lei/persoana) (rd78/81 - in preturi curente)	86	128154
	8	Productivitatea muncii pe total personal mediu (lei/persoana) (rd78/81 -in preturi comparabile)	87	128154
	9	Productivitatea muncii in unitati fizice pe total personal mediu (unitati fizice/persoana)	88	
	10	Cheltuieli totale la 1000 lei venituri totale [(cheltuieli totale/venituri totale)x1000]=(rd.16/rd.1)x1000	89	750
	11	Plati restante	90	192739
		-preturi curente	91	192739
		-preturi comparabile	92	
	12	Creante restante	93	1105
		-preturi curente	94	1105
		-preturi comparabile	95	



AUTORITATEA PENTRU VALORIFICAREA ACTIVELOR STATULUI  
Nr. 23 din 24 martie 2008

MINISTERUL ECONOMIEI ȘI FINANTELOR  
Nr. 979 din 28 martie 2008

## ORDIN

### privind aprobarea bugetului de venituri și cheltuieli pe anul 2008 pentru Societatea Comercială „Complexul Energetic Turceni” — S.A., aflată în portofoliul Autorității pentru Valorificarea Activelor Statului

Având în vedere prevederile Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 23/2004 privind stabilirea unor măsuri de reorganizare a Autorității pentru Valorificarea Activelor Bancare prin comasarea prin absorbție cu Autoritatea pentru Privatizare și Administrarea Participațiilor Statului, aprobată cu completări prin Legea nr. 360/2004, cu modificările ulterioare, ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 101/2006 privind reorganizarea Autorității pentru Valorificarea Activelor Statului prin comasarea prin absorbție cu Oficiul Participațiilor Statului și Privatizării în Industrie,

în temeiul art. 9 alin. (3) din Hotărârea Guvernului nr. 837/2004 privind organizarea și funcționarea Autorității pentru Valorificarea Activelor Statului, cu modificările și completările ulterioare, al art. 11 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 386/2007 privind organizarea și funcționarea Ministerului Economiei și Finanțelor, cu modificările și completările ulterioare, al art. 1 alin. (1) și art. 4 din Ordonanța Guvernului nr. 1/2007 privind aprobarea bugetelor de venituri și cheltuieli ale unităților din subordinea, coordonarea sau sub autoritatea ministerelor, celorlalte organe de specialitate ale administrației publice centrale, precum și a autorităților publice centrale, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 176/2007, cu modificările ulterioare\*), și al Legii bugetului de stat pe anul 2008 nr. 388/2007, cu modificările ulterioare,

**președintele Autorității pentru Valorificarea Activelor Statului și ministrul economiei și finanțelor** emit următorul ordin:

Art. 1. — (1) Se aprobă bugetul de venituri și cheltuieli pe anul 2008 al Societății Comerciale „Complexul Energetic Turceni” — S.A., aflată în portofoliul Autorității pentru Valorificarea Activelor Statului, prevăzut în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

(2) Defalcarea pe trimestre a indicatorilor prevăzuți în anexă se aprobă de adunările generale ale acționarilor, în baza unui mandat acordat de instituția publică implicată.

Art. 2. — (1) Cheltuielile totale aferente veniturilor înscrise în bugetul de venituri și cheltuieli ale societății comerciale prevăzut în anexă reprezintă limite maxime și nu pot fi depășite decât cu aprobare prin ordin comun emis de Autoritatea pentru

Valorificarea Activelor Statului și Ministerul Economiei și Finanțelor.

(2) În cazul în care, în execuție se înregistrează depășiri ale cheltuielilor aprobate sau nerealizări ale veniturilor aprobate, societatea comercială poate efectua cheltuieli în funcție de realizarea veniturilor, cu încadrarea în indicatorii de eficiență aprobați.

(3) Cheltuielile cu salariile brute se vor efectua numai cu respectarea corelației dintre câștigul mediu lunar brut și productivitatea muncii.

Art. 3. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Președintele Autorității pentru Valorificarea Activelor Statului,  
**Teodor Atanasiu**

Ministrul economiei și finanțelor,  
**Varujan Vosganian**

\*) Abrogată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 37/2008 privind reglementarea unor măsuri în domeniul bugetar, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 276 din 18 aprilie 2008.

AUTORITATEA PENTRU VALORIFICAREA ACTIVELOR STATULUI

Societatea Comercială „Complexul Energetic Turcenii” — S.A.

**BUGETUL DE VENITURI ȘI CHELTUIELI PE ANUL 2008**

— mii lei —

		INDICATORI	Nr. rd.	Buget 2008
0	1	2	3	4
<b>I.</b>		<b>VENITURI TOTALE(rd.2+rd.10+rd.15)</b>	<b>1</b>	<b>1.571.053,6</b>
	1	<b>Venituri din exploatare - total, din care:</b>	2	1.571.053,6
		a) producția vândută	3	1.057.203,1
		b) venituri din vânzarea mărfurilor	4	52.142,8
		c) venituri din subvenții de exploatare aferente cifrei de afaceri nete, din care:	5	
		- subvenții, cf. preved. legale în vigoare	6	
		- transferuri, cf. preved. legale în vigoare	7	
		d) producția imobilizată	8	359.172,0
		e) alte venituri din exploatare, din care:	9	102.535,7
	2	<b>Venituri financiare - total, din care:</b>	10	
		a) venituri din interese de participare	11	
		b) venituri din alte investiții și împrumuturi care fac parte din activele imobilizate	12	
		c) venituri din dobanzi	13	
		d) alte venituri financiare	14	
	3	<b>Venituri extraordinare</b>	15	
<b>II.</b>		<b>CHELTUIELI TOTALE (rd.17+rd.41+rd.45)</b>	<b>16</b>	<b>1.530.468,8</b>
	1	<b>Cheltuieli de exploatare-total,din care:</b>	17	1.528.718,8
		a) cheltuieli materiale	18	812.600,8
		b) alte cheltuieli externe (energie și apă)	19	57.459,1
		c) cheltuieli privind mărfurile	20	52.142,8
		d) cheltuieli privind personalul, din care:	21	223.904,5
		- salarii	22	142.031,4
		- contracte de mandat/contracte de performanță	23	413,1
		- cheltuieli privind asigurările și protecția socială, din care:	24	40.818,1
		- cheltuieli privind contribuția la asigurări sociale	25	31.559,3
		- cheltuieli privind contribuția la șomaj	26	1.424,4
		- cheltuieli privind contribuția la asigurări sociale de sănătate	27	7.834,4
		- alte cheltuieli cu personalul, din care:	28	40.641,9
		- cota cărbune și energie		7.793,1
		- cheltuieli sociale prevăzute la art.21 lit.c) din Legea nr.571/2003 privind Codul Fiscal, cu modif. și complet. ulterioare, din care:	29	8.504,4
		-tichete de creșă (cf.art.3 din Legea nr.193/2006)	30	
		-tichete cadou (cf.art.2 din Legea nr.193/2006)	31	2.379,5
		- fonduri speciale aferente fondului de salarii	32	4.871,2

\*) Anexa este reprodusă în facsimil.

		INDICATORI	Nr. rd.	Buget 2008
0	1	2	3	4
		- tichete de masă	33	6.985,0
		e) ajustări de valoare privind imobilizările corporale și necorporale	34	112.958,7
		f) alte cheltuieli de exploatare, din care:	35	269.652,9
		- cheltuieli cu prestațiile externe, din care:	36	138.987,5
		- cheltuieli de protocol, din care:	37	100,0
		- tichete cadou pentru protocol (cf.art.2 din Legea nr.193/2006)	38	
		- cheltuieli de reclama si publicitate, din care:	39	100,0
		- tichete cadou pentru cheltuieli de reclamă și publicitate (cf.art.2 din Legea nr.193/2006)	40	
		- tichete cadou pentru campanii de marketing, studiul pieței, promovarea pe piețe existente sau noi (cf.art.2 din Legea nr.193/2006)	41	
		-cheltuieli cu sponsorizarea	42	1.531,8
		- alte cheltuieli, din care:	43	130.665,4
		-taxa pt. activitatea de exploatare a resurselor minerale	44	502,5
		-redevența din concesiunea bunurilor publice	45	9.971,0
	2	<b>Cheltuieli financiare-total, din care:</b>	46	1.750,0
		a) cheltuieli privind dobânzile	47	390,0
		b) alte cheltuieli financiare	48	1.360,0
	3	<b>Cheltuieli extraordinare</b>	49	
III.		<b>REZULTATUL BRUT (profit/pierdere)</b>	50	<b>40.584,8</b>
IV.		<b>IMPOZIT PE PROFIT</b>	51	<b>7.659,1</b>
V.		<b>PROFIT CONTABIL RAMAS DUPA DEDUCEREA IMPOZITULUI PE PROFIT, din care:</b>	52	<b>32.925,7</b>
	1	Rezerve legale	53	2.029,2
	2	Acoperirea pierderilor contabile din anii precedenți	54	
	3	Alte rezerve reprezentând facilități fiscale prevăzute de lege	55	
	4	Constituirea surselor proprii de finanțare pentru proiectele cofinanțate din împrumuturi externe, precum și pentru constituirea surselor necesare rambursării ratelor de capital, plății dobânzilor, comisioanelor și altor costuri aferente acestor împrumutur	56	
	5	Alte repartizari prevazute de lege	57	
	6	Participarea salariaților la profit în limita a 10% din profitul net, dar nu mai mult de nivelul unui salariu de bază mediu lunar realizat la nivelul operatorului economic în exercițiul financiar de referință	58	3.089,7
	7	Minim 50% varsaminte la bugetul de stat sau local în cazul regiilor autonome, ori dividende în cazul societăților/companiilor naționale și societăților cu capital integral sau majoritar de stat	59	15.448,3

		INDICATORI	Nr. rd.	Buget 2008
0	1	2	3	4
	8	Profitul nerepartizat de destinațiile prevăzute la punctul 1-7, se repartizează la alte rezerve și constituie sursă proprie de finanțare	60	12.358,6
<b>VI.</b>		<b>SURSE DE FINANTARE A INVESTITIILOR, din care:</b>	61	<b>296.933,8</b>
	1	Surse proprii	62	105.945,6
	2	Alocații de la buget	63	
	3	Credite bancare	64	163.251,1
		- interne	65	
		- externe	66	163.251,1
	4	Alte surse	67	27.737,1
<b>VII.</b>		<b>CHELTUIELI PENTRU INVESTITII, din care:</b>	68	<b>296.933,8</b>
	1	Cheltuieli aferente Investițiilor, inclusiv cele aferente investițiilor în curs la finele anului	69	296.933,8
	2	Rambursări de rate aferente creditelor pentru investiții	70	0,0
		- interne	71	
		- externe	72	
<b>VIII.</b>		<b>REZERVE , din care:</b>	73	<b>2.029,2</b>
	1	Rezerve legale	74	2.029,2
	2	Rezerve statutare	75	
	3	Alte rezerve	76	
<b>IX.</b>		<b>DATE DE FUNDAMENTARE</b>	77	
	1	Venituri totale	78	1.571.053,6
	2	Cheltuieli aferente veniturilor totale	79	1.530.468,8
	3	Nr.prognozat de personal la finele anului	80	3.933,0
	4	Nr.mediu de salariați total	81	3.973,0
	5	Fond de salarii, din care:	82	142.031,4
		a) fondul de salarii aferent personalului angajat pe bază de contract individual de muncă	83	141.577,0
		b)alte cheltuieli cu personalul	84	454,4
	6	Câstigul mediu lunar pe salariat (lei/persoană)	85	2.970,3
	7	Productivitatea muncii pe total personal mediu (mii lei/persoana) (rd.78/81 - în prețuri curente)	86	395,5
	8	Productivitatea muncii pe total personal mediu (lei/persoana) (rd.78/81 - în prețuri comparabile)	87	
	9	Productivitatea muncii în unități fizice pe total personal mediu (MWh/persoană)	88	1.638,6
	10	Cheltuieli totale la 1000 lei venituri totale (cheltuieli totale/venituri totale*1000)(rd.16/rd.1* 1000)	89	974,2
	11	Plati restante-total	90	166.300,4
		- preturi curente	91	166.300,4
		- preturi comparabile	92	
	12	Creante restante-total	93	85.190,3
		- preturi curente	94	85.190,3
		- preturi comparabile	95	

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU RESURSE MINERALE

**ORDIN****pentru aprobarea Instrucțiunilor tehnice privind clasificarea și evaluarea resurselor/rezervelor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile**

În temeiul art. 4 alin. (3) din Hotărârea Guvernului nr. 756/2003 privind organizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Resurse Minerale și al art. 55 alin. (1) lit. I) din Legea minelor nr. 85/2003,

**președintele Agenției Naționale pentru Resurse Minerale** emite prezentul ordin.

Art. 1. — Se aprobă Instrucțiunile tehnice privind clasificarea și evaluarea resurselor/rezervelor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile, prevăzute în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — Documentațiile tehnice avizate anterior prezentului ordin își mențin valabilitatea atât timp cât condițiile tehnice și hidrogeologice care au stat la baza întocmirii acestora rămân nemodificate.

Art. 3. — (1) Prezentul ordin intră în vigoare la data publicării în Monitorul Oficial al României, Partea I.

(2) La data intrării în vigoare a prezentului ordin se abrogă Ordinul președintelui Agenției Naționale pentru Resurse Minerale nr. 146/1998 pentru aprobarea Instrucțiunilor tehnice privind clasificarea și evaluarea resurselor/rezervelor de ape subterane, de căldură din sistemele geotermale și de gaze necombustibile, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 484 din 16 decembrie 1998.

Președintele Agenției Naționale pentru Resurse Minerale,  
**Bogdan Găbudeanu**

București, 20 mai 2008.  
Nr. 87.

ANEXĂ

**INSTRUCȚIUNI TEHNICE****privind clasificarea și evaluarea resurselor/rezervelor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile****CAPITOLUL I****Considerații generale**

Art. 1. — Prezentele instrucțiuni tehnice au ca scop utilizarea în activitatea de explorare și exploatare a resurselor/rezervelor de ape minerale naturale, ape minerale terapeutice, ape geotermale, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile a unor principii unitare de evaluare și de clasificare a acestora.

Art. 2. — În sensul prezentelor instrucțiuni, resursele minerale la care se fac referiri se definesc astfel:

a) *ape minerale naturale* — substanța minerală utilă regenerabilă, reprezentată de totalitatea apelor subterane care îndeplinesc condițiile prevăzute de Hotărârea Guvernului nr. 1.020/2005 pentru aprobarea Normelor tehnice de exploatare și comercializare a apelor minerale naturale și care au fost cercetate în acest sens;

b) *ape minerale terapeutice* — substanța minerală utilă regenerabilă, reprezentată de totalitatea apelor subterane, cu proprietăți curative, care îndeplinesc condițiile prevăzute de Hotărârea Guvernului nr. 1.154/2004 privind aprobarea Normelor tehnice unitare pentru realizarea documentațiilor complexe de atestare a funcționării stațiunilor balneare, climatice și balneoclimatice și de organizare a întregii activități de utilizare a factorilor naturali și care au fost cercetate în acest sens;

c) *ape geotermale* — substanța minerală utilă regenerabilă, reprezentată de totalitatea apelor subterane care au rol de transport al căldurii din scoarța terestră, utilizate în scopuri

energetice sau ca ape minerale terapeutice, cu temperaturi la sursă mai mari de 20° C;

d) *gaze necombustibile* — substanța minerală utilă regenerabilă și/sau neregenerabilă, reprezentată prin acumulări de gaze naturale, cu excepția hidrocarburilor, dizolvate în apele subterane sau acumulate în stare gazoasă în roci colectoare, valorificabile în condiții economice.

**CAPITOLUL II****Resursele și rezervele de ape minerale naturale, ape minerale terapeutice, ape geotermale, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile**

Art. 3. — Resursa de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică și apă geotermală reprezintă 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 emergențelor naturale, care nu poate fi folosit ca atare în activitatea economică.

Art. 4. — Resursa de gaze necombustibile sau de gaze care însoțesc apele minerale naturale, apele minerale terapeutice și apele geotermale reprezintă cantitatea de gaze care poate fi cedată dintr-un colector, determinată la sursă.

Art. 5. — Rezerva de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică și de apă geotermală reprezintă 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 respectiv.

Art. 6. — (1) Rezerva de gaze necombustibile sau de gaze care însoțesc apele minerale naturale, apele minerale terapeutice și apele geotermale este determinată, cantitativ și calitativ, prin lucrări de explorare și exploatare și 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 emergențele naturale, după ce fracția de apă este degazată la presiunea corespunzătoare condițiilor tehnice și economice de exploatare acceptate, de conservare și protecție a zăcămintului respectiv. Aceasta poate fi utilizată ca atare sau prin prelucrare, conform legislației în vigoare, în activitatea economică.

(2) Rezervele de gaze care însoțesc apele minerale naturale, apele minerale terapeutice și apele geotermale se vor calcula doar în cazul în care gazele urmează să fie valorificate separat de apa extrasă din colectorul respectiv.

### CAPITOLUL III

#### **Cercetarea acumulărilor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile**

Art. 7. — Cercetarea pentru cunoașterea și evaluarea resurselor și/sau rezervelor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile se va face astfel încât să se determine condițiile litostratigrafice, tectonice, proprietățile colectoare și filtrante ale rocii-magazin, condițiile și valorile de exploatare în limitele acceptate de conservarea acumulărilor de substanțe minerale utile și datele de stabilire a zonelor de protecție a acestora, precum și datele privind aspectele calitative referitoare la substanța minerală.

Art. 8. — Lucrările și studiile de specialitate ale căror rezultate se folosesc pentru evaluarea resurselor/rezervelor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile sunt:

- a) lucrări de prospecțiune și explorare, respectiv:
    - cercetări geologice și geomorfologice;
    - cercetări hidrogeologice și hidrologice, efectuate pe o perioadă de cel puțin un an;
    - investigații geofizice;
    - ridicări topografice;
    - investigații hidrochimice și microbiologice, efectuate pe o perioadă de cel puțin un an;
    - studii privind dimensionarea zonelor de protecție a surselor de apă subterană;
    - studii privind relația dintre compoziția mineralogică a apei și natura rocilor traversate;
    - evaluarea și monitorizarea resurselor/rezervelor de substanță minerală utilă;
  - b) studii complementare, respectiv:
    - studii privind influența lucrărilor inginerești asupra rezervelor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile;
    - studii privind fiabilitatea captărilor existente;
    - studii de interferență a surselor în exploatare;
    - studii privind compoziția apei în izotopi de mediu;
    - modelarea numerică a dinamicii apelor subterane.
- Se poate renunța la efectuarea unora dintre cercetările enumerate sau se pot efectua și alte cercetări specifice, în funcție de necesități și de complexitatea acumulării studiate;
- c) lucrări de exploatare experimentală;
  - d) lucrări de exploatare.

Art. 9. — (1) Cercetarea geologică se execută în etape de lucru care, de regulă, se succedă, conducând progresiv la creșterea gradului de cunoaștere a resurselor/rezervelor.

(2) Etapele pentru cercetarea complexă a resurselor/rezervelor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile sunt:

- a) prospecțiunea;
- b) explorarea și exploatarea experimentală;
- c) exploatarea.

Art. 10. — Prin lucrările de prospecțiune se urmărește:

- a) cunoașterea condițiilor geologice, morfologice și hidrogeologice care determină acumularea apei minerale naturale, a apei minerale terapeutice, apei geotermale, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile;
- b) localizarea rocilor-magazin în succesiunea stratigrafică existentă în zona cercetată;
- c) obținerea unor date necesare evaluării resurselor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile.

Art. 11. — Prin lucrările de explorare se urmărește creșterea gradului de cunoaștere a condițiilor geologice și hidrogeologice, pe baza cărora se determină resursele/rezervele de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile, în condiții de protecție și conservare a zăcămintelor.

Art. 12. — Prin lucrările de exploatare experimentală 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 exploatăată. De asemenea, se evaluează resursele/rezervele de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile, precum și comportarea în exploatare a zăcămintului, în condiții de conservare și de protecție a zăcămintelor, și se proiectează exploatarea acestora.

Art. 13. — Prin lucrările de exploatare cu valorificare se monitorizează caracteristicile specifice ale zăcămintului și ale variației lui în spațiu și timp, se verifică comportarea zăcămintului 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 de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile.

### CAPITOLUL IV

#### **Evaluarea resurselor/rezervelor**

Art. 14. — (1) Evaluarea resurselor/rezervelor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile se bazează pe datele obținute direct prin metode de cercetare adecvate, urmărite și reevaluate periodic, în funcție de condițiile concrete de exploatare a surselor de apă subterană, prezentându-se următoarele:

- a) date geologice, prezentate sub formă de hărți, secțiuni, bloc-diagrame și curbe granulometrice, folosite la caracterizarea și la delimitarea acumulărilor de substanțe minerale utile;
- b) date hidrogeologice prezentate sub formă de hărți, tabele și grafice, folosite pentru caracterizarea acviferului și a dinamicii apelor subterane, acolo unde se consideră necesar, în vederea realizării unei exploatare raționale a zăcămintului, a delimitării zonelor protejate, specifice acestuia, precum și a perimetrului de exploatare.

(2) Datele obținute în urma testării forajelor sunt luate în considerare numai după aplicarea metodologiei complete de punere în funcțiune a acestora, cuprinzând testul de eficacitate, testul de performanță și realizarea diagramei de indicație, executate în condiții similare celor în care se va realiza exploatarea.

(3) Pentru fluide polifazice (apă + gaz) și/sau pentru curgere neizotermală se vor lua în considerare doar testările în cadrul cărora s-au înregistrat presiunile (temperaturile) atât la nivelul colectorului, cât și în lungul găurii de sondă, până la capul de exploatare, precum și rația gaz/apă.

a) date topografice, prezentate în sistem STEREO '70, corespunzătoare scopului urmărit, prezentate sub formă de coordonate și de planuri;

b) date privind calitatea apei, obținute prin măsurători la sursă și prin analize de laborator, pe probe de apă prelevate, transportate și conservate corespunzător și prezentate sub formă de buletine de analiză, certificate pentru conformitate cu originalele, de tabele, diagrame sau hărți.

(4) Măsurătorile, prelevarea probelor și analizele se vor face în conformitate cu normele în vigoare.

(5) Probele pentru caracterizarea fizico-chimică, microbiologică și de radioactivitate a apei, altele decât cele cu periodicitate zilnică și săptămânală, vor fi prelevate și analizate de către laboratoarele autorizate, certificate și acreditate în acest sens.

(6) Pentru apele geotermale se vor analiza și procesele de coroziune și de depunere de crustă în coloanele tubate, în țevile de extracție, de transport și în recipientele de stocare a apei;

a) date geofizice, obținute din cercetări atât la suprafață, cât și din foraje, prezentate sub formă de diagrame și de hărți;

b) date hidrologice, climatice și meteorologice, prezentate sub formă de hărți, tabele sau grafice, necesare în aplicarea metodei de bilanț, acolo unde se consideră necesar;

c) date generale privind captările existente, coordonatele și planul de situație cu amplasarea acestora, caracteristicile constructive și schițele de detaliu cu acestea;

d) date privind influența lucrărilor inginerești care pot reprezenta surse de poluare, de alimentare și/sau descărcare a acviferului cercetat (captări de apă din surse subterane, dezafectate total sau parțial, lucrări de realimentare artificială pentru surse de apă subterană, lucrări cu caracter hidrotehnic, din care se pot produce pierderi de apă, sisteme de irigații sau de desecări, cariere etc.), acolo unde este cazul;

e) date privind metodologia de explorare și/sau de exploatare aplicată, tipul și volumul lucrărilor executate, tipul și materialele din care sunt realizate coloanele și celelalte piese componente ale sistemului de exploatare a apei minerale naturale, apei minerale terapeutice, apei geotermale, gazele care le însoțesc și a gazelor necombustibile, compatibilitatea tipodimensiunilor pompelor existente și diametrul coloanei de exploatare, subansamblurile și construcțiile componente ale sistemului de exploatare a apei, sistemul de urmărire a parametrilor de exploatare și de intervenție la urgențe, în caz de necesitate, posibilitatea combaterii eficiente a coroziunii echipamentelor și a depunerii de crustă în țevile de extracție etc.

Art. 15. — (1) Prin prelucrarea și interpretarea datelor obținute din lucrările de cercetare a resurselor/rezervelor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile se urmărește realizarea următoarelor obiective:

a) definirea și delimitarea acumulărilor și/sau a zăcămintelor;

b) caracterizarea regimului apelor minerale naturale, apelor minerale terapeutice, apelor geotermale, gazele care le însoțesc

și a gazelor necombustibile din acvifer, condiții de alimentare, tranzit subteran, descărcare etc.;

c) stabilirea modelului hidrodinamic al acviferului, acolo unde se consideră necesar;

d) stabilirea domeniilor de utilizare a apei minerale naturale, apei minerale terapeutice, apei geotermale, gazele care le însoțesc și a gazelor necombustibile;

e) stabilirea zonelor de protecție a surselor și zăcămintelor, precum și, acolo unde este cazul, a gradului de vulnerabilitate la poluare a acviferului și factorii de risc asociați;

f) stabilirea regimului de exploatare rațională a zăcămintelor.

(2) Prezentarea rezultatelor obținute din cercetări, interpretarea lor și evaluarea resurselor/rezervelor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile se realizează conform anexei care face parte integrantă din prezentele instrucțiuni tehnice.

Art. 16. — Pe măsura creșterii volumului de date și a gradului de cunoaștere a resurselor/rezervelor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile, precum și în cazul modificării condițiilor tehnice sau a modificării în timp a compoziției fizico-chimice a apei, se va face reevaluarea resurselor și/sau a rezervelor.

Art. 17. — (1) În documentul privind înregistrarea resurselor/rezervelor pentru apele minerale naturale și apele minerale terapeutice se vor prezenta principalii constituenți fizico-chimici care le caracterizează, atât în miligrame/litru, cât și în miliechivalenți/litru.

(2) Aceștia vor fi calculați și înregistrați ca medie aritmetică a valorilor din buletinele de analize fizico-chimice generale efectuate pe parcursul monitorizării, care au stat la baza eliberării actului de încheiere, dar nu mai puțin de 3 analize pentru fiecare sursă.

(3) Pentru înregistrarea de resurse/rezerve de gaze necombustibile libere sau asociate, va fi prezentată și analiza constituenților gazului respectiv, aceștia urmând a fi înscrși în documentul de înregistrare a resurselor/rezervelor.

Art. 18. — (1) Principali constituenți fizico-chimici care caracterizează stabilitatea apei la sursă, în cadrul fluctuației ei naturale, sunt următorii:

a) temperatura apei la sursă;

b) concentrația ionilor de hidrogen (pH);

c) conductivitatea (TDS);

d) reziduu sec la 180°C;

e) reziduu sec solubil (reziduu sec la 180°C+1/2 din hidrogencarbonatul);

f) cloruri;

g) sulfati;

h) hidrogencarbonatul;

i) calciu;

j) magneziu;

k) sodiu;

l) potasiu;

m) dioxid de carbon, pentru apele minerale carbogazoase.

(2) Pentru indicatorii chimici prevăzuți la alin. (1) lit. (f)—(l), valorile determinate și prezentate în buletinele de analiză vor fi atât în miligrame/litru, cât și în miliechivalenți/litru.

Art. 19. — (1) Limita maximă admisă a fluctuațiilor naturale a unei ape minerale naturale sau a unei ape minerale terapeutice o reprezintă o variație de +/-50% a dioxidului de carbon și o variație de +/- 20% a următorilor constituenți fizico-chimici:

a) conductivitate (TDS);

b) concentrația ionilor de hidrogen (pH);  
 c) hidrogencarbonatul;  
 d) reziduu sec solubil total;  
 e) oricare dintre indicatorii chimici prevăzuți la art. 18 alin. (1) lit. (f)—(l), care au o pondere mai mare de 10% în miliechivalenți/litru în compoziția apei minerale naturale sau a apei minerale terapeutice.

(2) Pentru apele geotermale, în încheierea de resurse/rezerve se va înscrie temperatura medie, pe surse, temperatură calculată ca medie aritmetică a temperaturilor măsurate pe perioada de urmărire.

(3) Limita maximă acceptată a fluctuației naturale a acesteia este considerată ca fiind de +/- 20% față de temperatura medie înregistrată, fără a se coborî sub limita de temperatură care definește apa geotermală.

Art. 20. — (1) În cazul în care se constată, în timpul exploatarei, o depășire a domeniului de variație stabilit conform art. 19, titularul licenței de exploatare are obligația de a înainta la Agenția Națională pentru Resurse Minerale propuneri privind reevaluarea de resurse și rezerve pentru zăcămintul respectiv, cu condiția ca apele minerale naturale și apele minerale terapeutice să îndeplinească celelalte condiții prevăzute pentru apele minerale naturale și apele terapeutice.

(2) În cazul apelor minerale terapeutice, documentația de reevaluare a resurselor/rezervelor va fi însoțită de buletine cu indicații terapeutice reactualizate, eliberate de autoritățile abilitate în acest sens.

Art. 21. — Resursele/rezervele de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică și apă geotermală se calculează cu ajutorul metodei volumetrică și se exprimă în unități volumetrice, raportate la unitatea de timp ( $m^3/zi$ ).

Art. 22. — (1) Resursele și rezervele de gaze necombustibile libere sau care sunt însoțite de ape minerale naturale, ape minerale terapeutice și ape geotermale se exprimă în normal metri cubi pe unitatea de timp ( $N m^3/zi$ ), iar metoda de evaluare trebuie să permită calculul evoluției debitelor de gaze în raport cu presiunile dinamice la gura sondei.

(2) În cazul mofetelor, resursele/rezervele de gaz se vor calcula prin metoda volumetrică.

(3) Pentru rezervele și resursele de gaze necombustibile care însoțesc apele minerale naturale, apele minerale terapeutice și apele geotermale se va ține cont de rația gaz/apă, pentru debite diferite de apă exploatare, iar cantitatea de gaz rămas dizolvat în apă, în condiții de presiune și temperatură normale, nu va fi înregistrată ca resursă/rezervă de gaz. Resursele/rezervele de gaze necombustibile, în acest caz, se exprimă în normal metri cubi pe unitatea de timp ( $N m^3/zi$ ).

(4) Resursele/rezervele de gaze combustibile și hidrocarburi care însoțesc sau sunt însoțite de ape minerale naturale, ape minerale terapeutice, ape geotermale sau gaze necombustibile vor fi calculate conform Instrucțiunilor tehnice privind evaluarea, clasificarea, confirmarea resurselor geologice și rezervelor de petrol și conținutul-cadru al studiilor de evaluare a resurselor geologice și rezervelor de petrol, aprobate prin Ordinul președintelui Agenției Naționale pentru Resurse Minerale nr. 101/1997, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 25 din 26 ianuarie 1998.

## CAPITOLUL V

### **Clasificarea resurselor/rezervelor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică și apă geotermală**

Art. 23. — Gradul de cunoaștere a resurselor/rezervelor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică și apă geotermală reprezintă certitudinea ce poate fi atribuită cantității

și calității acestora și este determinat de volumul, de complexitatea și de calitatea datelor obținute cu privire la acumulările de acest tip de apă și la exploatarea lor în condiții de conservare și protecție a zăcămintelor.

## SECȚIUNEA 1

### **Clasificarea resurselor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică și apă geotermală**

Art. 24. — Resursele de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică și apă geotermală se clasifică, după gradul de cunoaștere, în următoarele categorii:

- a) indicate;
- b) măsurate.

Art. 25. — (1) Resursele indicate de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică și apă geotermală reprezintă debitul de apă care poate fi cedat dintr-un acvifer, printr-o sursă sau prin mai multe surse, evaluat pe baza datelor obținute în lucrări de explorare, cu indicații hidrogeologice pozitive, respectiv prin măsurători expediționale ale debitelor arteziene din foraje sau a debitelor emergențelor naturale (izvoare) și pentru care s-a efectuat cel puțin o analiză fizico-chimică și microbiologică completă pentru apele minerale naturale și ape minerale terapeutice. În plus, pentru apele minerale terapeutice trebuie să se prezinte și indicații terapeutice eliberate de institutele de specialitate abilitate în acest sens.

(2) Pentru apele geotermale se vor prezenta și măsurători expediționale de temperatură a apei la gura sursei.

(3) Aceste resurse justifică oportunitatea efectuării în continuare de lucrări de cercetare hidrogeologică pentru estimarea parametrilor tehnici și economici de exploatare în condiții de calitate corespunzătoare a apei și de conservare și protecție a acviferului.

Art. 26. — (1) Resursele măsurate de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică și apă geotermală reprezintă volumul de apă care poate fi cedat dintr-un acvifer, din unul sau mai multe foraje, evaluate pe baza datelor obținute în cadrul lucrărilor de explorare, prin testarea hidrodinamică a acviferelor (teste de eficacitate și performanță în foraje).

(2) Pentru apele minerale naturale și apele minerale terapeutice se prezintă cel puțin o analiză fizico-chimică și microbiologică completă.

(3) În plus, pentru apele minerale terapeutice trebuie să se prezinte și indicații terapeutice eliberate de către institutele de specialitate abilitate în acest sens.

(4) Pentru apele geotermale se vor prezenta și măsurători expediționale de temperatură a apei la gura sursei.

Art. 27. — (1) Resursele indicate și măsurate de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică și apă geotermală, ca atare, nu pot fi valorificate din cauza gradului redus de cunoaștere hidrodinamică și hidrochimică a acviferelor.

(2) Pentru începerea valorificării acestora trebuie continuată explorarea, conform legislației în vigoare, până la promovarea acestora în categoria de rezerve.

(3) Se exceptează sursele care se încadrează la art. 32.

## SECȚIUNEA a 2-a

### **Clasificarea rezervelor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică și apă geotermală**

Art. 28. — Rezervele de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică și apă geotermală se clasifică după gradul de cunoaștere în următoarele categorii:

- a) probabile;
- b) dovedite.



Art. 29. — (1) Rezervele probabile de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică și apă geotermală se înregistrează numai pentru izvoare și reprezintă diferența dintre debitul maxim și debitul minim măsurat pe o perioadă de cel puțin 18 luni de monitorizare.

(2) În cazul rezervelor probabile de ape geotermale, perioada de monitorizare se poate reduce, cu acordul Agenției Naționale pentru Resurse Minerale, la un an, perioadă în care se urmăresc zilnic debitul și temperatura la sursă.

(3) Debitul maxim zilnic valorificat nu va depăși debitul maxim înregistrat în perioada de monitorizare, cu condiția ca volumul anual valorificat să nu depășească valoarea de 365 de zile înmulțită cu debitul mediu al izvorului, debit mediu calculat ca medie aritmetică a debitelor zilnice înregistrate în perioada de monitorizare.

(4) Variațiile de debit la izvoare nu trebuie să afecteze compoziția fizico-chimică a apei, aceasta trebuind să rămână stabilă în timp, conform art. 19, pentru apele minerale naturale și apele minerale terapeutice.

(5) Pentru apele geotermale, indicatorul obligatoriu de monitorizat este temperatura la izvor.

Art. 30. — (1) Rezervele dovedite de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică și apă geotermală reprezintă:

a) în cazul forajelor, debitul de apă confirmat prin pompare cu un debit constant, cu monitorizarea continuă a calității apei, pe o perioadă de cel puțin un an, cu condiția ca acest debit să nu depășească 80% din debitul critic determinat la testările hidrodinamice ale acviferului, sau debitul minim înregistrat, tot pe o perioadă de un an de zile, la forajele explorate artezian. Pentru apele geotermale, indicatorul obligatoriu de monitorizat este temperatura, care va fi măsurată zilnic, în condițiile unei exploatare a sursei, cu un debit constant pe toată această perioadă;

b) pentru izvoare, ca rezervă dovedită, va fi înregistrat debitul minim măsurat pentru o perioadă de 18 luni de monitorizare. Perioada de urmărire și monitorizare continuă pentru înregistrarea de rezerve dovedite este de cel puțin 18 luni, iar rezerva dovedită se înregistrează ca fiind debitul minim înregistrat pentru sursa respectivă pe toată perioada de monitorizare. Pentru apele geotermale, în acest caz, perioada de monitorizare se poate reduce, cu acordul Agenției Naționale pentru Resurse Minerale, la un an, cu obligativitatea măsurătorilor zilnice de temperatură a apei la gura sursei.

(2) În funcție de rezultatele obținute pe perioada explorării, Agenția Națională pentru Resurse Minerale poate impune prelungirea perioadei de urmărire în perioada de valabilitate a licenței de explorare, până la atingerea unui grad de cunoaștere necesar înregistrării de resurse/rezerve.

(3) Rezerva dovedită de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică și apă geotermală satisface regimul de exploatare prevăzut în condiții de calitate, conform legislației în domeniu, corespunzătoare domeniului de valorificare, de conservare și protecție a zăcămintului.

(4) Datele referitoare la rezerva dovedită de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică și apă geotermală permit verificarea modelului hidrodinamic, acolo unde s-a considerat necesar realizarea acestuia, folosit în procesul de exploatare și realizarea simulării previzionale privind diferite situații de exploatare.

Art. 31. — (1) Pentru un foraj de apă minerală naturală sau apă minerală terapeutică pentru care au fost înregistrate atât rezerve dovedite care se valorifică, cât și resurse măsurate, cu acordul Agenției Naționale pentru Resurse Minerale se poate trece la valorificarea resurselor măsurate, cu condiția

monitorizării pe o perioadă de minimum 6 luni a indicatorilor fizico-chimici și microbiologici, conform legislației în vigoare, dar nu mai puțin de 3 analize fizico-chimice și microbiologice generale și una de radioactivitate.

(2) În condițiile în care pe parcursul acestei perioade de monitorizare apele minerale naturale și apele minerale terapeutice îndeplinesc condițiile de compoziție și de constanță prevăzute în prezentele instrucțiuni, se fac propuneri de reînregistrare de resurse/rezerve la Agenția Națională pentru Resurse Minerale.

(3) Pentru forajele de apă geotermală pentru care au fost înregistrate atât rezerve dovedite care se valorifică, cât și resurse măsurate pentru aceeași sursă, cu acordul Agenției Naționale pentru Resurse Minerale se poate trece la valorificarea resurselor măsurate, cu condiția monitorizării pe o perioadă de minimum 6 luni a temperaturii apei la gura forajului.

(4) Pentru apa minerală terapeutică se acceptă o variație de +/- 20% a temperaturii față de temperatura înregistrată la omologarea de resurse/rezerve, dar nu mai mică decât temperatura minimă care definește apa geotermală.

(5) În propunerea de înregistrare de resurse/rezerve se va înscrie ca temperatură media aritmetică a temperaturilor înregistrate în această perioadă. În acest caz, valorificarea resursei măsurate atât pentru apa minerală naturală, apa minerală terapeutică, cât și pentru apa geotermală se va face în limita resursei măsurate înregistrate.

Art. 32. — (1) Forajele de înlocuire a celor aflate în exploatare cu valorificare pentru apă minerală naturală și apă minerală terapeutică pot trece imediat la valorificarea rezervelor dovedite înregistrate, cu acordul Agenției Naționale pentru Resurse Minerale, dacă îndeplinesc condițiile de calitate, conform legislației în vigoare. Apa minerală naturală exploatată din aceste noi foraje nu trebuie să prezinte o variație mai mare de +/- 20% a indicatorilor menționați la art. 19, înregistrați pentru sursa înlocuită.

(2) Pentru forajele care înlocuiesc foraje aflate în exploatare pentru apă minerală terapeutică se vor prezenta buletine noi de analize fizico-chimice, microbiologice și cu indicații terapeutice, eliberate de instituțiile abilitate în acest sens, care să certifice că această apă și-a păstrat constantă compoziția fizico-chimică, microbiologică și proprietățile balneoterapeutice pentru care au fost înregistrate resurse/rezerve de apă minerală terapeutică.

(3) Pentru apa minerală geotermală se acceptă o variație de +/- 20% a temperaturii față de temperatura înregistrată la omologarea de resurse/rezerve, dar nu mai mică decât temperatura minimă care definește apa geotermală. În acest caz, valorificarea apei minerale naturale, a apei minerale terapeutice și a apei geotermale se va face în limita rezervei dovedite înregistrate.

(4) La aceste foraje de înlocuire se poate trece la valorificarea resursei măsurate, dacă forajul înlocuit avea înregistrată resursă măsurată, în condițiile art. 31.

(5) În cazul în care se constată la forajele de înlocuire o creștere a debitelor maxime exploatabile, diferența va fi înregistrată ca resursă măsurată, iar valorificarea ei poate fi făcută conform art. 31.

Art. 33. — În cazul forajelor care deschid în cadrul unui zăcămint, pentru care au fost înregistrate resurse/rezerve de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică și apă geotermală, alte acvifere decât cele pentru care au fost înregistrate resurse/rezerve vor fi considerate ca foraje noi de cercetare.

## CAPITOLUL VI

**Clasificarea resurselor și rezervelor de gaze necombustibile**

Art. 34. — Resursele de gaze necombustibile considerate regenerabile și evaluate ca debite de gaze se clasifică după gradul de cunoaștere și se evaluează, în conformitate cu art. 23, cu metode specifice acumulărilor polifazice sau monofazice și primesc categoria de cunoaștere corespunzătoare.

Art. 35. — Resursele de gaze necombustibile considerate neregenerabile și evaluate ca volume de gaze se evaluează conform metodologiei care se aplică gazelor naturale combustibile și primesc categoria de cunoaștere corespunzătoare.

Art. 36. — (1) Rezervele de gaze necombustibile considerate regenerabile și evaluate ca debite de gaze se clasifică ca rezerve dovedite.

(2) Acestea se evaluează atât cu metode specifice acumulărilor polifazice sau monofazice, cât și în conformitate cu art. 23.

Art. 37. — Rezervele de gaze necombustibile considerate neregenerabile și evaluate ca volume de gaze se clasifică după gradul de cunoaștere și se evaluează conform metodologiei care se aplică gazelor naturale combustibile, primind categoria de cunoaștere corespunzătoare.

## CAPITOLUL VII

**Documentațiile de evaluare a resurselor/rezervelor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile**

Art. 38. — (1) Documentațiile de evaluare a resurselor/rezervelor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile se întocmesc, conform anexei, pe baza datelor obținute din lucrările de cercetare și din studiile prevăzute la art. 8.

(2) Documentațiile trebuie să cuprindă toate informațiile necesare evaluării și clasificării resurselor/rezervelor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc sau de gaze necombustibile, precum și verificării tuturor calculelor efectuate.

Art. 39. — Documentațiile de evaluare a resurselor/rezervelor se întocmesc pe zăcămintele cercetate, iar evaluarea resurselor/rezervelor se face, pentru substanța cercetată, pe surse.

Art. 40. — Evaluarea resurselor sau a rezervelor și justificarea clasificării în categorii se fac separat pe surse, iar rezultatele calculului și clasificării se prezintă pe zăcăminte.

*ANEXĂ  
la instrucțiunile tehnice*

**CONȚINUTUL - CADRU****pentru documentațiile privind evaluarea resurselor/rezervelor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile**

Documentațiile privind evaluarea resurselor/rezervelor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile trebuie să aibă un conținut corespunzător gradului de cunoaștere a acumulării de substanțe minerale utile și să conțină text și anexe.

## 1. TEXTUL DOCUMENTAȚIILOR

1.1. **Introducere**

Partea introductivă a documentației va cuprinde date succinte cu privire la:

- obiectul și scopul documentației;
- date geografice și administrativ-sociale;
- situația rezervelor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile și a resurselor din care provin, luate în evidență anterior, și a celor calculate în documentație;
- modul în care au fost îndeplinite măsurile și recomandările înscrise cu ocazia ultimei verificări și luări în evidență;
- menționarea operatorilor economici care au executat lucrările de cercetare pentru apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și pentru gaze necombustibile, a celor care au proiectat și au executat lucrările de captare a apei minerale naturale, a apei minerale terapeutice, a apei geotermale, gazele care le însoțesc și a gazelor necombustibile, a celor care au urmărit evoluția în timp a caracteristicilor acviferului și de exploatare, precum și a celor care au interpretat rezultatele.

1.2. **Considerații generale**

Sunt prezentate principalele elemente cu privire la condițiile regionale de acumulare a apei minerale naturale, a apei minerale terapeutice, a apei geotermale, gazele care le însoțesc și a gazelor necombustibile, în structura geologică care include perimetrul studiat:

- natura și volumul lucrărilor de cercetare geologică-hidrogeologică executate și perioadele în care au fost executate;
- datele geologice generale privind litostratigrafia, tectonica, precum și alte caracteristici ale acviferelor, la o scară adecvată, cu referire specială la orizonturile permeabile, elementele geometrice ale orizonturilor permeabile și elementele geologice specifice pentru evaluarea zăcămintelor;
- caracteristicile hidrogeologice și dinamica generală a apelor subterane din acviferul studiat;
- caracteristicile fizico-chimice, organoleptice și microbiologice ale apei minerale naturale, apei minerale terapeutice (inclusiv proprietăți curative și efecte benefice asupra organismului pentru apele minerale terapeutice), distribuția spațială a diferitelor tipuri de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică și apă geotermală, temperatura, agresivitatea, eventuala evoluție în timp a anumitor componente;
- date cu privire la factorii hidrologici și hidrometeorologici;
- date cu privire la exploatarea și la valorificarea apei minerale naturale, a apei minerale terapeutice, a apei geotermale, gazele care le însoțesc sau a gazelor necombustibile în perimetrul studiat.

### 1.3. Detalii privind acumulările de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc sau de gaze necombustibile

a) Lucrările de cercetare executate și modul de obținere a datelor, în cadrul cărora se vor menționa:

— metodele de cercetare folosite și perioadele în care au fost executate lucrările de prospecțiuni, explorare și de exploatare experimentală;

— tipul și volumul lucrărilor de cercetare executate după ultima verificare și luare în evidență a resurselor/rezervelor, pe categorii de lucrări:

— geologice (cartare de suprafață și analiza datelor din foraje);

— hidrogeologice;

— analize privind calitatea apei minerale naturale și a apei minerale terapeutice;

— temperaturi ale apelor geotermale;

— indicațiile terapeutice, pentru apele minerale terapeutice;

— topografice;

— geofizice.

b) Geologia:

— litostratigrafia, tectonica zonei cercetate, cu referire specială asupra orizonturilor posibil acvifere;

— elementele geologice specifice pentru evaluarea acviferelor;

— granulometria, pentru acviferele granulare;

— sistemele de fisurare și alte discontinuități structurale, pentru acviferele fisurate.

c) Hidrogeologia:

— delimitarea acviferului în care este inclus zăcământul, cu domeniile de alimentare și descărcare de la suprafață și/sau subterane a apei minerale naturale, a apei minerale terapeutice și a apei geotermale;

— definirea tipului de acvifer în zona studiată și în cadrul regional și a cotei nivelului apei minerale naturale, a apei minerale terapeutice și a apei geotermale, separat pentru fiecare strat în parte;

— identificarea orizonturilor semipermeabile (care permit fenomene de drenanță) și a celor practic impermeabile;

— identificarea zonelor de aflux;

— calculul parametrilor hidrogeologici principali ai acviferului;

— date caracteristice apelor geotermale (temperatura apei în strat și la capul de exploatare, rația gaz/apă, presiunea de zăcământ);

— date caracteristice acumulărilor de gaze necombustibile (distribuția saturației în apă în cadrul formațiunii colectoare, presiunea de zăcământ, rația gazelor dizolvate în apa din zăcământ, fracția de apă din fluidul debitat la capul sondelor);

— variațiile în timp ale debitului specific;

— direcțiile de curgere, gradientii hidraulici, viteza medie reală de curgere, debitul unitar al curentului acvifer, relațiile dintre acvifer și cursurile de apă ce îl alimentează sau îl drenează (condiții de margine), acolo unde se pot determina sau se consideră necesară determinarea lor;

— eficacitatea hidrodinamică (E) a forajelor folosite pentru testări hidrogeologice sau exploatare;

— diagramele de indicație la forajele de exploatare, stabilite pe baza datelor din pompări în regim staționar;

— factorii de risc în ceea ce privește poluarea și datele referitoare la instituirea zonelor protejate, specifice apei minerale naturale, apei minerale terapeutice și apei geotermale.

d) Interpretarea hidrogeologică a datelor obținute prin investigațiile geofizice

Se vor interpreta datele geofizice, cantitativ și/sau calitativ, și se vor corela cu datele obținute prin alte metode de cercetare.

e) Caracterizarea calitativă a apei minerale naturale și a apei minerale terapeutice

Se va realiza pe baza următoarelor date obținute din analize efectuate, conform legislației în vigoare, la gura sondei sau pe probe de apă prelevate, transportate și conservate corespunzător de către reprezentanții laboratorului care urmează să efectueze analizele și care își asumă răspunderea pentru corectitudinea rezultatelor:

— caracteristicile fizico-chimice, microbiologice, biologice și eventual clinice și farmacodinamice;

— distribuția spațială (în plan orizontal și vertical) a tipurilor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică și apă geotermală și a principalelor lor caracteristici;

— agresivitatea apelor;

— estimarea evoluției în timp a calității apei minerale naturale, apei minerale terapeutice și apei geotermale, în condiții de exploatare a acestora;

— destinația apelor din punct de vedere economic și medical, în conformitate cu normele în vigoare.

Pentru apele minerale utilizate (utilizabile) ca substanțe terapeutice sunt necesare recomandări medicale specifice acestui tip de substanță. Acestea vor fi făcute conform legislației în vigoare.

f) Descrierea lucrărilor executate pentru captarea de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc sau de gaze necombustibile

Se vor face referiri atât la perioada de execuție a captărilor, la cea anterioară intrării în regim de exploatare, cât și la cea din timpul exploatarei, menționându-se elementele caracteristice fiecărei etape: metodologia aplicată pentru exploatarea de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală și gazele care le însoțesc sau de gaze necombustibile, tipul și volumul lucrărilor executate, tipul și materialele din care sunt realizate coloanele și celelalte piese componente ale sistemului de exploatare a apei minerale naturale, a apei minerale terapeutice, a apei geotermale, gazele care le însoțesc sau de gaze necombustibile, compatibilitatea tipodimensiunilor pompelor existente cu diametrul coloanei de exploatare, subsansabluri și construcții componente ale sistemului de exploatare a apei minerale naturale, a apei minerale terapeutice, a apei geotermale, gazele care le însoțesc sau de gaze necombustibile, sistemul de urmărire a parametrilor de exploatare și de intervenție la foraje în caz de necesitate, posibilitatea combaterii eficiente a coroziunii echipamentelor și a depunerii de crustă în țevile de extracție.

Se vor menționa, de asemenea, lucrările curente și periodice de testare și de întreținere a lucrărilor de captare a apei minerale naturale, a apei minerale terapeutice, a apei geotermale, gazele care le însoțesc sau de gaze necombustibile și datele obținute astfel.

g) Influența lucrărilor inginerești asupra surselor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală și gazele care le însoțesc sau de gaze necombustibile

Se vor analiza datele despre: captările de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc sau de gaze necombustibile, dezafectate total sau parțial, lucrări pentru alimentarea artificială a unor surse de apă subterană, lucrări cu caracter hidrotehnic, din care se pot

produce pierderi de apă, sisteme de irigații sau de desecări, cariere de balast, de argilă etc. și alte lucrări ce se pot manifesta ca surse de poluare etc.

h) Modelarea hidrodinamică, acolo unde se consideră necesar, a exploatării de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc sau de gaze necombustibile și care va sta la baza deciziilor privind regimul de exploatare a acviferelor și a zăcămintelor a căror exploatare este importantă din punct de vedere social, economic sau financiar. După verificarea calității modelului, dacă este cazul, acesta va fi utilizat și pentru prognozarea evoluției caracteristicilor hidrogeologice în diferite situații de exploatare necesare pentru întocmirea planurilor de dezvoltare a exploatării.

#### 1.4. Evaluarea resurselor/rezervelor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile

a) Evaluarea resurselor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile se face pe baza datelor obținute din cercetarea hidrogeologică, prezentându-se:

— metoda de calcul adoptată și justificarea alegerii acesteia, în funcție de natura, de volumul și de calitatea informațiilor obținute până la data de referință a calculului, precum și de definirea și delimitarea acviferului;

— modul de obținere a parametrilor de calcul și justificarea alegerii valorilor adoptate;

— valorile admise pentru calculul resurselor/rezervelor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică și apă geotermală;

— parametrii necesari pentru evaluarea resurselor/rezervelor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică și apă geotermală, ca bază pentru simularea comportării acviferului în diferite condiții de exploatare.

b) Evaluarea resurselor/rezervelor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică și apă geotermală se face pe baza datelor obținute din cercetarea hidrogeologică, prezentându-se:

— metoda de calcul adoptată și justificarea alegerii acesteia, în funcție de natura, de volumul și de calitatea informațiilor obținute până la data de referință a calculului, de definirea, de delimitarea și de caracteristicile acviferului, respectiv ale zăcămintelor, de regimul apelor minerale naturale, apelor minerale terapeutice și apelor geotermale, de condițiile actuale tehnice și economice de exploatare, precum și de necesitățile de conservare și de protecție a acviferelor;

— modul de obținere a parametrilor de calcul, a variațiilor acestora și justificarea alegerii valorilor adoptate pentru pantele hidraulice (niveluri piezometrice), coeficienți de filtrare, debite specifice, debite critice cu denivelările corespunzătoare, viteze de curgere, transmisivități sau, după caz, dacă se consideră necesar, debite de descărcare sau de alimentare a zăcămintelor;

— valorile admise pentru calculul resurselor dinamice sau al rezervelor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică și apă geotermală, ținând seama de condițiile actuale tehnice și economice de exploatare (pentru rezerve), precum și de necesitățile privind conservarea și protecția acviferelor;

— evaluarea debitului potențial al acviferelor și a consecințelor, pe termen lung sau scurt, ale exploatării acestora.

c) Metoda de calcul adoptată și justificarea alegerii acesteia, în funcție de natura, de volumul și de calitatea informațiilor

obținute până la data de referință a calculului, de definirea, de delimitarea și de caracteristicile acviferului, respectiv ale zăcămintelor, de regimul apelor minerale naturale, apelor minerale terapeutice și apelor geotermale, de condițiile actuale tehnice și economice de exploatare (pentru rezerve) și de necesitățile de conservare și de protecție a acviferelor;

— modul de obținere a parametrilor de calcul, a variațiilor acestora și justificarea alegerii valorilor adoptate (medii, caracteristice, eventual cu asigurările respective) pentru pantele hidraulice (niveluri piezometrice), presiunea de fund, (stative + dinamice), coeficienți de filtrare, debite specifice, debite critice cu denivelările corespunzătoare, viteze de curgere, transmisivități, temperatura de strat (în cazul apelor geotermale), pierderea liniară de temperatură în lungul sondei, temperatura la capul sondei de exploatare, pentru apele geotermale și variațiile ei în funcție de debitul extras și de rația de gaze, după caz;

— modelul hidrodinamic privind diagnosticarea performanțelor termice ale unei sonde de apă geotermală (zone de aflux, corelațiile dintre debitul extras cu temperatura de strat, pierderea de temperatură în lungul sondei, temperatura la capul sondei de exploatare); diagnosticarea pierderilor de presiune în lungul sondei și a rației de gaze asociate apei geotermale; diagnosticarea productivității colectorului (analiza interferenței sondelor individuale, evoluția nivelului apei din sondă, evoluția presiunii de fund pentru sonda oprită și în producție, evoluția presiunii la capul de exploatare); prognoza performanțelor sondelor care produc în interferență în cadrul unui zăcământ exploatat prin mai multe foraje care deschid același acvifer, folosind variante de exploatare optimizată.

d) Evaluarea resurselor sau a rezervelor de gaze necombustibile regenerabile cuprinde calculul debitului de gaze necombustibile, exploatabil în unitatea de timp, prezentându-se:

— metoda de calcul adoptată și justificarea alegerii acesteia, în funcție de natura, de volumul și de calitatea informațiilor obținute până la data de referință a calculului, de definirea, de delimitarea și de caracteristicile acumulărilor și ale regimului gazelor necombustibile și eventual de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică sau apă geotermală asociate lor, pentru condițiile tehnice și economice de exploatare acceptate (pentru rezerve) și a necesităților de protecție a acumulărilor de gaze;

— modelul matematic privind diagnosticarea pierderilor de presiune în lungul sondei, diagnosticarea productivității colectorului (analiza interferenței sondelor individuale, evoluția nivelului apei din sondă, evoluția saturației în apă în formațiunea colectoare, evoluția presiunii de fund pentru sonda oprită și în producție, evoluția presiunii la capul de exploatare); prognoza performanțelor sondelor care produc în interferență în cadrul unei acumulări de gaze, folosind variante de exploatare optimizată;

— modul de obținere a parametrilor de calcul, a variațiilor acestora și justificarea alegerii valorilor adoptate (medii, caracteristice, eventual cu asigurările respective) pentru presiunea de fund (statică + dinamică), porozitatea, permeabilitatea și saturația în apă a colectorului, extinderea pe verticală și pe orizontală a acestuia, indicii de productivitate a sondelor, debitul de gaze, debitul de apă, rația de gaze/apă, calitatea gazelor, plaja de debite pentru care rația gaze/apă este maximă, sistemul de extracție și de echipare a sondelor etc.

e) Evaluarea resurselor sau a rezervelor de gaze necombustibile neregenerabile se va face și va fi prezentată conform Ordinului președintelui Agenției Naționale pentru Resurse Minerale nr. 101/1997.

### 1.5. Concluzii și propuneri

Se vor menționa principalele concluzii care rezultă din prelucrarea datelor și din evaluarea resurselor/rezervelor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile privitor la:

- delimitarea zăcămintului;
- caracterizarea geologică, hidrogeologică și a calității apelor minerale naturale și apelor minerale terapeutice care formează obiectul documentației;
- condițiile tehnice de exploatare;
- valorile resurselor/rezervelor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile propuse pentru avizarea evaluării.

Propuneri privind:

— luarea în evidență a resurselor/rezervelor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile, evaluate, clasificate pe categorii;

— continuarea activității de cercetare hidrogeologică pentru creșterea gradului de cunoaștere a acumulărilor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile;

— urmărirea calității apelor minerale naturale și a apelor minerale terapeutice, precum și a parametrilor hidrogeologici ai acestora, în cazul forajelor, în timpul exploatarei.

### 2. ANEXE GRAFICE

Anexele grafice vor cuprinde materialele necesare pentru justificarea, completarea și detalierea datelor prezentate în textul documentațiilor, astfel:

a) Hărți, planuri, secțiuni etc., care vor reprezenta:

— localizarea zăcămintului pe harta administrativă;

— perimetrul zăcămintului delimitat în coordonate STEREO '70, cu amplasarea lucrărilor de captare cu coordonatele lor, în același sistem, la scara 1:25.000 sau 1:50.000;

— harta geologică-hidrogeologică, cu localizarea zăcămintului, pentru care se calculează rezervele de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală și gazele care le însoțesc sau de gaze necombustibile și, eventual, a resurselor totale de ape subterane, măsurate la o scară convenabilă;

— hărți hidrogeologice-hidrochimice speciale, în cazul în care elementele necesar a fi evidențiate nu pot fi cuprinse pe harta geologică—hidrogeologică generală;

— harta vulnerabilității la poluare a acviferelor, în cazul în care în zonă există studii speciale de protecție a mediului;

— schema modelului hidrodinamic, dacă se consideră necesar;

— secțiuni, la scara hărții sau la scări grafice convenabile.

b) Fișele forajelor, tabele, buletine de analiză, diagrame, grafice etc.

b1) fișele forajelor (lucrărilor de captare a apei) de exploatare, pentru care se evaluează resurse/rezerve de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile, vor cuprinde:

— codul forajului din documentație, executantul, beneficiarul, amplasamentul (localizare, coordonatele pe direcțiile x, y și z), intervalul de timp în care a fost executat;

— diagrapia geofizică, în gaura liberă, a forajului;

— diagrapia geofizică în gaura tubată, acolo unde se consideră necesar;

— caracteristicile tehnice și constructive ale forajului (lucrărilor de captare de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală și gazele care le însoțesc sau de gaze necombustibile) și date privind operațiunile de decolmatăre-desnisipare;

— descrierea coloanelor litologice (constituția litologică și vârsta formațiunilor);

— adâncimile și grosimile straturilor străbătute;

— existența apei în straturi și poziția nivelurilor piezometrice, existența acumulărilor de gaze necombustibile;

— investigarea forajului cu sonda multisensor, dacă se consideră necesar;

— date privind testarea hidrogeologică a acviferelor, pentru fiecare interval de acvifer străbătut;

b2) tabele care conțin date ce reprezintă:

— caracteristicile principalelor captări de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile studiate;

— testarea hidrodinamică a forajelor;

— caracteristicile hidrogeologice ale acviferelor;

— evoluția în timp a caracteristicilor de exploatare;

— variația nivelurilor piezometrice în punctele de observație (valorile și datele la care au fost înregistrate);

— variația în timp a compoziției apelor minerale naturale și a apelor minerale terapeutice, în conformitate cu legislația în vigoare;

— valorile pe baza cărora s-au stabilit parametrii de calcul al resurselor/rezervelor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile;

— situația rezervelor de apă minerală naturală, apă minerală terapeutică, apă geotermală, gazele care le însoțesc și de gaze necombustibile, din zăcămintul propus spre confirmare, defalcate pe calități de ape, și gaze, în funcție de domeniul de utilizare, pe categorii de rezerve;

b3) diagrame, buletine de analiză certificate pentru conformitate, grafice, reprezentând:

— alte investigații geofizice, unde se consideră necesar;

— raportul dintre denivelarea specifică — debit;

— diagramele de indicație pentru determinarea debitului optim de exploatare;

— buletine de analize fizico-chimice, microbiologice și de radioactivitate, certificate pentru conformitate, care să caracterizeze din punct de vedere fizico-chimic, organoleptic și microbiologic apa;

— buletine de analize de izotopi de mediu, certificate pentru conformitate, acolo unde se consideră necesar;

— indicații terapeutice pentru apele minerale terapeutice, certificate pentru conformitate;

— termodiagrame;

— curbele granulometrice pentru straturile colectoare ale substanțelor minerale utile studiate.

**ACTE ALE BIROULUI ELECTORAL CENTRAL****BIROUL ELECTORAL CENTRAL****HOTĂRÂRE****privind operațiunile ce se vor realiza pentru centralizarea datelor referitoare la alegerea autorităților administrației publice locale din data de 1 iunie 2008**

În temeiul art. 37 alin. (1) lit. c), alin. (4) și (5) din Legea nr. 67/2004 pentru alegerea autorităților administrației publice locale, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

**Biroul Electoral Central hotărăște:**

Art. 1. — (1) Institutul Național de Statistică asigură, în conformitate cu prevederile art. 1 alin. (1) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 36/2008 privind unele măsuri pentru centralizarea rezultatelor votării la alegerile pentru autoritățile administrației publice locale din anul 2008, dotarea stațiilor de prelucrare cu echipamente, tehnică de calcul, aplicații informatice, precum și cu personal de specialitate necesar operațiunilor tehnice pentru stabilirea rezultatului alegerilor la nivelul circumscripțiilor județene, respectiv al municipiului București, precum și al birourilor electorale de circumscripție ale sectoarelor municipiului București.

(2) Sistemul de comunicații date și voce între stațiile de prelucrare organizate pe lângă birourile electorale județene, Biroul Electoral al Municipiului București, respectiv birourile electorale ale sectoarelor municipiului București, și pe lângă Biroul Electoral Central este asigurat de Serviciul de Telecomunicații Speciale.

Art. 2. — În cadrul stațiilor de prelucrare, personalul Institutului Național de Statistică realizează operațiunile tehnice de:

a) verificare și prelucrare automată a proceselor-verbale întocmite de birourile electorale ale secțiilor de votare pentru alegerea consiliilor județene, a președinților acestora, respectiv a celor întocmite la nivelul secțiilor de votare din municipiul București pentru alegerea consiliilor locale de sector, a primarilor de sector, respectiv a membrilor Consiliului General al Municipiului București, precum și a Primarului General al Municipiului București;

b) obținere automată a proceselor-verbale la nivel de circumscripție județeană pentru prezentarea rezultatelor alegerilor și a modului de atribuire a mandatelor de consilieri județeni, precum și cel de președinte al consiliului județean;

c) obținere automată, la nivelul municipiului București, a proceselor-verbale, atât la nivel de circumscripție de sector, cât

și la nivel de municipiu, cu rezultatul atribuirii mandatelor de consilier și de primar de sector, respectiv cele de consilier general și de primar general al municipiului București;

d) verificare și prelucrare automată a proceselor-verbale întocmite de birourile electorale ale circumscripțiilor locale organizate pe raza județelor (municipiului București) privind rezultatele alegerii consiliilor comunale, orășenești (de sector), municipale, precum și a primarilor;

e) obținere automată la nivelul județului (municipiului București) a proceselor-verbale centralizatoare cu rezultatele votării autorităților administrației publice locale;

f) transmitere, conform unui orar prestabilit, a rezultatelor parțiale, pe toată durata desfășurării scrutinului electoral.

Art. 3. — (1) Întreaga activitate a stațiilor de prelucrare se desfășoară sub directa coordonare a președinților birourilor electorale județene, al municipiului București, ale sectoarelor municipiului București și, respectiv, a președintelui Biroului Electoral Central.

(2) Responsabilitatea organizării activității de verificare și centralizare a proceselor-verbale în cadrul stației de prelucrare revine directorului direcției teritoriale de statistică.

(3) Accesul în incinta stațiilor de prelucrare este permis numai cu acordul președinților birourilor electorale în cauză.

(4) La nivelul fiecărei stații de prelucrare, reprezentanții Institutului Național de Statistică vor organiza un sistem unitar de înregistrare a intrărilor și ieșirilor de documente în cadrul desfășurării operațiunilor tehnice de constatare a rezultatului alegerilor pentru autoritățile administrației publice locale.

Art. 4. — (1) Biroul Electoral Central stabilește următorul program de monitorizare și de informare a opiniei publice și a reprezentanților mass-mediei asupra prezenței la vot în data de 1 iunie 2008:

	Ora de referință a datelor			
	10,00	14,00	17,00	21,00
Ora până la care secțiile de votare cuprinse în eșantion vor transmite informații la birourile electorale de circumscripție	11,00	15,00	18,00	22,00
Ora la care informațiile vor fi disponibile și date publicității	11,30	15,30	18,30	22,30

(2) Informațiile sunt obținute dintr-un eșantion de secții de votare reprezentativ atât la nivel național, cât și județean.

(3) Birourile electorale județene vor asigura împreună cu reprezentanții autorităților publice locale dotarea secțiilor cuprinse în eșantion cu mijloace de transmitere a informațiilor

în ziua desfășurării alegerii autorităților administrației publice locale.

(4) Birourile electorale ale secțiilor de votare cuprinse în eșantion au obligația să transmită informații privind prezența populației la urne, conform calendarului de termene menționat la alin. (1).

Art. 5. — Pentru consemnarea corectă și în concordanță cu prevederile legale a rezultatului alegerilor locale din data de 1 iunie 2008, Biroul Electoral Central, conform atribuțiilor prevăzute în Legea nr. 67/2004 pentru alegerea autorităților administrației publice locale, cu modificările și completările ulterioare, a stabilit prin Hotărârea nr. 75/2008 privind normele tehnice de completare, verificare și circuitul proceselor-verbale întocmite la nivelul secțiilor de votare o normă tehnică privind procedura de completare, verificare și circuitul proceselor-verbale întocmite de birourile electorale:

a) datele înscrise în procesele-verbale vor fi verificate de către membrii birourilor electorale ale sectoarelor municipiului București, biroului electoral de circumscripție al municipiului București sau ai biroului electoral județean, în prezența reprezentanților biroului electoral al secției de votare și/sau, după caz, în prezența reprezentanților birourilor electorale ale circumscripțiilor locale (sector);

b) reprezentanții Institutului Național de Statistică asigură, la cererea membrilor birourilor electorale județene, Biroului Electoral al Municipiului București, respectiv ai birourilor electorale de sector asistența tehnică pentru verificarea proceselor-verbale;

c) reprezentanții Institutului Național de Statistică asigură, în urma prelucrării proceselor-verbale, cuprinderea în centralizare a ultimei variante (corectate) a rezultatelor înscrise în procesul-verbal.

Art. 6. — (1) Procesele-verbale validate vor fi înaintate reprezentanților Institutului Național de Statistică, sub semnătură, de către președintele ori un membru al birourilor electorale județene, al municipiului București sau ale sectoarelor municipiului București, desemnat de acesta, în vederea prelucrării electronice.

(2) Copia certificată a procesului-verbal primit de la secția de votare (circumscripția electorală locală), validată de către

membrii biroului electoral județean (al sectorului municipiului București), respectiv al municipiului București, va rămâne în stația de prelucrare până la terminarea operațiunilor de verificare și omologare a rezultatului alegerilor locale la nivel național, iar ulterior va fi arhivată, în conformitate cu prevederile Legii Arhivelor Naționale nr. 16/1996, cu modificările și completările ulterioare, de către direcțiile teritoriale ale Institutului Național de Statistică.

(3) O copie de pe procesul-verbal al secției de votare (al circumscripției locale), validată de biroul electoral județean, al municipiului București sau al sectoarelor municipiului București, poate fi pusă la dispoziția observatorilor acreditați, precum și a membrilor biroului electoral județean de către președintele biroului electoral județean, la cerere.

Art. 7. — (1) Biroul Electoral Central aprobă ca pe parcursul primirii, verificării și centralizării proceselor-verbale întocmite de birourile electorale să fie date publicității de către birourile electorale județene, al municipiului București sau ale sectoarelor municipiului București informații parțiale rezultate din prelucrarea proceselor-verbale validate și centralizate până la ora de referință.

(2) Structura informațiilor parțiale date publicității va urmări întocmai formatul procesului-verbal întocmit de biroul electoral.

(3) Birourile electorale județene, al municipiului București sau ale sectoarelor municipiului București vor furniza zilnic rezultate parțiale, începând cu ora 10,00 din data de 2 iunie 2008 până la stabilirea rezultatelor finale, conform următorului grafic: ora 14,00, ora 18,00, ora 22,00.

(4) Informații privind desfășurarea activităților în stațiile de prelucrare, participarea populației la vot, precum și cele legate de rezultatele alegerilor locale se vor comunica numai de către președinții sau, după caz, de purtătorii de cuvânt ai birourilor electorale.

Președintele Biroului Electoral Central,  
judecător **Ioana Surdescu**

București, 19 mai 2008.  
Nr. 81.

## BIROUL ELECTORAL CENTRAL

### HOTĂRÂRE

#### privind interpretarea prevederilor art. 61 și ale art. 103 lit. q) din Legea nr. 67/2004 pentru alegerea autorităților administrației publice locale

Având în vedere prevederile art. 61 și ale art. 103 lit. q) din Legea nr. 67/2004 pentru alegerea autorităților administrației publice locale, republicată, cu modificările și completările ulterioare, în temeiul art. 37 alin. (1) lit. c) și al alin.(5) din Legea nr. 67/2004, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

#### **Biroul Electoral Central** h o t ă r ă ș t e:

Articol unic. — Sintagma „continuarea propagandei electorale după încheierea campaniei electorale” din cuprinsul art. 103 lit. q) din Legea nr. 67/2004 pentru alegerea autorităților administrației publice locale, republicată, cu modificările și completările ulterioare, se referă la afișarea, lansarea sau distribuirea materialelor electorale de orice tip, după încheierea oficială a campaniei electorale, în data de 31 mai 2008, ora 7,00.

Președintele Biroului Electoral Central,  
judecător **Ioana Surdescu**

București, 20 mai 2008.  
Nr. 86.

## BIROUL ELECTORAL CENTRAL

## HOTĂRÂRE

**pentru completarea art. 4 din Hotărârea Biroului Electoral Central nr. 75/2008 privind normele de completare, verificare și circuitul proceselor-verbale întocmite la nivelul secțiilor de votare**

În temeiul art. 37 alin. (1) lit. c) și al alin. (5) din Legea nr. 67/2004 pentru alegerea autorităților administrației publice locale, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

**Biroul Electoral Central** hotărăște:

**Articol unic.** — Articolul 4 din Hotărârea Biroului Electoral Central nr. 75/2008 privind normele tehnice de completare, verificare și circuitul proceselor-verbale întocmite la nivelul secțiilor de votare, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 384 din 21 mai 2008, se completează cu un nou alineat, alineatul (4), cu următorul cuprins:

„(4) Pot fi făcute corecții ale cifrelor care atestă voturile valabile exprimate obținute de competitorii electorali numai ca urmare a hotărârilor date în soluționarea unor contestații referitoare la valabilitatea unor voturi exprimate, care au fost stabilite, la nivelul secției de votare, ca fiind voturi nule.”

Președintele Biroului Electoral Central,  
judecător **Ioana Surdescu**

București, 26 mai 2008.  
Nr. 100.

★

## RECTIFICĂRI

La Ordinul președintelui Institutului Național de Statistică nr. 337/2007 privind actualizarea Clasificării activităților din economia națională — CAEN, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 293 din 3 mai 2007, se face următoarea rectificare (care nu aparține Redacției „Monitorul Oficial, Partea I”):

— în anexă, la capitolul „Clasificarea activităților din economia națională — CAEN Rev. 2”, secțiunea C „Industria prelucrătoare”, diviziunea 32 „Alte activități industriale n.c.a.”, grupa 325, clasa 3250, în loc de: „Fabricarea de dispozitive, aparate și instrumente medicale stomatologice” se va citi: „Fabricarea de dispozitive, aparate și instrumente medicale și stomatologice”.

★

La Hotărârea Guvernului nr. 1.524/2007 privind aprobarea prealabilă în vederea recunoașterii prin hotărâre judecătorească a organizației nonprofit „DeSales University” din Statele Unite ale Americii, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 867 din 18 decembrie 2007, se face următoarea rectificare (care aparține Redacției „Monitorul Oficial, Partea I”):

— la art. 3, în loc de: „.... cu sediul în România, municipiul București, Bd. Expoziției nr. 1B, etajul 13, camera 308, sectorul 1.” se va citi: „.... cu sediul în România, municipiul București, Bd. Expoziției nr. 1B, etajul 3, camera 308, sectorul 1.”

★

La Ordinul ministrului apărării nr. M. 36/2008 pentru aprobarea Regulamentului logisticii operațiilor întrunite, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 353 din 7 mai 2008, se fac următoarele rectificări (care aparțin Redacției „Monitorul Oficial, Partea I”):

— în preambul, în loc de: „.... Legea nr. 346/2006 privind organizarea și funcționarea Ministerului Apărării, cu modificările ulterioare” se va citi: „.... Legea nr. 346/2006 privind organizarea și funcționarea Ministerului Apărării”;

— la art. 85 alin. (1) din anexă, în loc de: „.... Programul NATO de investiții în securitate/NATO Security Investment Programme — NSIP” se va citi: „.... Programul NATO de Investiții în Securitate/NATO Security Investment Programme — NSIP”.

EDITOR: PARLAMENTUL ROMÂNIEI — CAMERA DEPUTAȚILOR



„Monitorul Oficial” R.A., Str. Parcului nr. 65, sectorul 1, București; C.I.F. RO427282,  
IBAN: RO55RNCB0082006711100001 Banca Comercială Română — S.A. — Sucursala „Unirea” București  
și IBAN: RO12TREZ7005069XXX000531 Direcția de Trezorerie și Contabilitate Publică a Municipiului București  
(alocat numai persoanelor juridice bugetare)

Tel. 318.51.29/150, fax 318.51.15, e-mail: marketing@ramo.ro, internet: www.monitoruloficial.ro

Adresa pentru publicitate: Centrul de vânzări și informare, București, șos. Panduri nr. 1,  
bloc P33, parter, sectorul 5, tel. 411.58.33 și 410.47.30, fax 410.77.36 și 410.47.23

Tiparul: „Monitorul Oficial” R.A.



5 948368 281356