



MONITORUL OFICIAL

AL

ROMÂNIEI

Anul XIV — Nr. 425

PARTEA I
LEGI, DECRETE, HOTĂRÂRI ȘI ALTE ACTE

Marti, 18 iunie 2002

SUMAR

| <u>Nr.</u> | <u>Pagina</u> | <u>Nr.</u> | <u>Pagina</u> |
|---|---------------|---|---------------|
| LEGI ȘI DECRETE | | | |
| 347. | | 496. | |
| — Lege privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 121/2001 pentru suspendarea temporară a tuturor procedurilor referitoare la adopțiile internaționale | 2 | — Decret pentru promulgarea Legii privind declararea orașului Cugir Oraș-martir al Revoluției din decembrie 1989..... | 5 |
| 492. | | ★ | |
| — Decret pentru promulgarea Legii privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 121/2001 pentru suspendarea temporară a tuturor procedurilor referitoare la adopțiile internaționale..... | 3 | 353. | |
| ★ | | — Lege privind declararea ca oraș a comunei Bălcești, județul Vâlcea | 5 |
| 350. | | 498. | |
| — Lege privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 14/2002 pentru ratificarea Memorandumului de înțelegere dintre Guvernul României și Organizația Națiunilor Unite privind contribuția cu resurse la unitatea specială de poliție a Națiunilor Unite din Kosovo, semnat la New York la 11 februarie 2002..... | 3 | — Decret pentru promulgarea Legii privind declararea ca oraș a comunei Bălcești, județul Vâlcea | 5 |
| 495. | | ★ | |
| — Decret pentru promulgarea Legii privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 14/2002 pentru ratificarea Memorandumului de înțelegere dintre Guvernul României și Organizația Națiunilor Unite privind contribuția cu resurse la unitatea specială de poliție a Națiunilor Unite din Kosovo, semnat la New York la 11 februarie 2002 | 4 | 356. | |
| ★ | | — Lege pentru aprobarea Ordonanței Guvernului nr. 9/2000 privind nivelul dobânzii legale pentru obligații bănești..... | 6 |
| 351. | | 501. | |
| — Lege privind declararea orașului Cugir Oraș-martir al Revoluției din decembrie 1989..... | 4 | — Decret privind promulgarea Legii pentru aprobarea Ordonanței Guvernului nr. 9/2000 privind nivelul dobânzii legale pentru obligații bănești | 6 |
| | | ORDONANȚE ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI | |
| | | 69. | |
| | | — Ordonanță de urgență pentru modificarea art. 45 lit. a) din Legea asigurărilor sociale de sănătate nr. 145/1997..... | 7 |
| | | ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE | |
| | | 121. | |
| | | — Ordin al ministrului apelor și protecției mediului pentru aprobarea conținutului Fișei de evidență a barajelor — NTLH-035 | 7-16 |

LEGI ȘI DECRETE

PARLAMENTUL ROMÂNIEI

CAMERA DEPUTAȚILOR

SENATUL

LEGE

privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 121/2001 pentru suspendarea temporară a tuturor procedurilor referitoare la adopțiile internaționale

Parlamentul României adoptă prezenta lege.

Articol unic. — Se aprobă Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 121 din 8 octombrie 2001 pentru suspendarea temporară a tuturor procedurilor referitoare la adopțiile internaționale, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 633 din 9 octombrie 2001, cu următoarele modificări și completări:

1. La articolul 1 se introduce alineatul 2 cu următorul cuprins:

„Cererile pentru încuviințarea adopției copiilor români, înaintate de către o persoană sau o familie cu cetățenie străină ori de către o persoană sau o familie cu cetățenie română și cu domiciliul sau reședința în străinătate, aflate pe rolul instanțelor judecătorești la data intrării în vigoare a prezentei ordonanțe de urgență, se soluționează potrivit reglementărilor în vigoare la data introducerii acestora.“

2. După articolul 1 se introduc articolele 1¹—1⁵ cu următorul cuprins:

„Art. 1¹. — Prin derogare de la prevederile art. 1, în situații excepționale, impuse de interesul superior al copilului, la propunerea Autorității Naționale pentru Protecția Copilului și Adopție, avizată de Secretariatul General al Guvernului, Guvernul poate aproba transmiterea unor cereri de încuviințare a adopției internaționale către instanțele judecătorești competente.“

Art. 1². — În scopul solicitării aprobării Guvernului, prevăzută la art. 1¹, prin derogare de la prevederile Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 25/1997 cu privire la regimul juridic al adopției, aprobată cu modificări prin Legea nr. 87/1998, cu modificările și completările ulterioare, Autoritatea Națională pentru Protecția Copilului și Adopție analizează cererile având ca obiect adopția copiilor români de către o persoană sau o familie cu cetățenie străină ori de către o persoană sau o familie cu cetățenie română și cu domiciliul sau reședința în străinătate, depuse la secretariatul Comitetului Român pentru Adopții.

Autoritatea Națională pentru Protecția Copilului și Adopție verifică îndeplinirea condițiilor prevăzute la art. 7 alin. (1) lit. c) și d), art. 11 alin. (2)—(4) și la art. 13 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 25/1997, aprobată cu modificări prin Legea nr. 87/1998, cu modificările și completările ulterioare, și solicită serviciilor publice specializate

pentru protecția copilului, respectiv persoanei sau familiei care dorește să adopte, documentele prevăzute la art. 12 alin. (5) lit. a), b) și d) și raportul referitor la ancheta psihosocială a copilului, prevăzut la art. 18 alin. (5) din aceeași ordonanță de urgență. De asemenea, Autoritatea Națională pentru Protecția Copilului și Adopție solicită serviciilor publice specializate consimțământul, exprimat în formă autentică, al părinților sau, după caz, al părintelui, la adopția copilului de către o persoană sau o familie dintre cele prevăzute la alin. 1.

Dosarul, cuprinzând confirmarea îndeplinirii condițiilor și a documentelor prevăzute la alin. 2, se înaintează Secretariatului General al Guvernului pentru avizare și pentru solicitarea aprobării de către Guvern a transmiterii cererii de încuviințare a adopției către instanța judecătorească competentă.

Art. 1³. — După aprobarea de către Guvern, Autoritatea Națională pentru Protecția Copilului și Adopție transmite, de îndată, instanței judecătorești competente cererea de încuviințare a adopției, însoțită de dosarul prevăzut la art. 1² alin. 3.

Art. 1⁴. — Instanța judecătorească se pronunță, exclusiv pe baza actelor depuse de Autoritatea Națională pentru Protecția Copilului și Adopție, în a zecea zi de la data înregistrării cererii de încuviințare a adopției.

În cazul amânării judecării cererii următorul termen fixat de instanță este de cel mult 10 zile.

Judecarea cererii se face cu citarea Autorității Naționale pentru Protecția Copilului și Adopție, a persoanei sau a familiei care dorește să adopte și cu participarea procurorului.

Hotărârea pronunțată de instanță poate fi atacată cu recurs în termen de 3 zile de la data pronunțării.

Art. 1⁵. — În termen de 3 zile de la data rămânerii irevocabile a hotărârii judecătorești prin care a fost încuviințată adopția, Autoritatea Națională pentru Protecția Copilului și Adopție eliberează un certificat care atestă că adopția este conformă cu normele impuse de Convenția asupra protecției copiilor și cooperării în materia adopției internaționale, încheiată la Haga la 29 mai 1993 și ratificată prin Legea nr. 84/1994.“

Această lege a fost adoptată de Senat în ședința din 13 mai 2002, cu respectarea prevederilor art. 74 alin. (2) din Constituția României.

p. PREȘEDINTELE SENATULUI,
DORU IOAN TĂRĂCILĂ

Această lege a fost adoptată de Camera Deputaților în ședința din 14 mai 2002, cu respectarea prevederilor art. 74 alin. (2) din Constituția României.

PREȘEDINTELE CAMEREI DEPUTAȚILOR
VALER DORNEANU

București, 6 iunie 2002.
Nr. 347.

PREȘEDINTELE ROMÂNIEI**D E C R E T****pentru promulgarea Legii privind aprobarea
Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 121/2001
pentru suspendarea temporară a tuturor procedurilor
referitoare la adopțiile internaționale**

În temeiul prevederilor art. 77 alin. (1) și ale art. 99 alin. (1) din Constituția României,

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

Articol unic. — Se promulgă Legea privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 121/2001 pentru suspendarea temporară a tuturor procedurilor referitoare la adopțiile internaționale și se dispune publicarea acestei legi în Monitorul Oficial al României, Partea I.

PREȘEDINTELE ROMÂNIEI
ION ILIESCU

București, 4 iunie 2002.
Nr. 492.

★

PARLAMENTUL ROMÂNIEI**CAMERA DEPUTAȚILOR****SENATUL****L E G E****privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului
nr. 14/2002 pentru ratificarea Memorandumului de înțelegere
dintre Guvernul României și Organizația Națiunilor Unite
privind contribuția cu resurse la unitatea specială de poliție
a Națiunilor Unite din Kosovo, semnat la New York
la 11 februarie 2002**

Parlamentul României adoptă prezenta lege.

Articol unic. — Se aprobă Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 14 din 14 februarie 2002 pentru ratificarea Memorandumului de înțelegere dintre Guvernul României și Organizația Națiunilor Unite privind contribuția cu resurse la unitatea specială de poliție a Națiunilor Unite din Kosovo, semnat la New York la 11 februarie 2002, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 140 din 22 februarie 2002.

Această lege a fost adoptată de Senat în ședința din 27 martie 2002, cu respectarea prevederilor art. 74 alin. (2) din Constituția României.

p. PREȘEDINTELE SENATULUI,
DORU IOAN TĂRĂCILĂ

Această lege a fost adoptată de Camera Deputaților în ședința din 13 mai 2002, cu respectarea prevederilor art. 74 alin. (2) din Constituția României.

PREȘEDINTELE CAMEREI DEPUTAȚILOR
VALER DORNEANU

București, 6 iunie 2002.
Nr. 350.

PREȘEDINTELE ROMÂNIEI**D E C R E T**

**pentru promulgarea Legii privind aprobarea
Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 14/2002
pentru ratificarea Memorandumului de înțelegere
dintre Guvernul României și Organizația Națiunilor Unite
privind contribuția cu resurse la unitatea specială de poliție
a Națiunilor Unite din Kosovo, semnat la New York
la 11 februarie 2002**

În temeiul prevederilor art. 77 alin. (1) și ale art. 99 alin. (1) din Constituția României,

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

Articol unic. — Se promulgă Legea privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 14/2002 pentru ratificarea Memorandumului de înțelegere dintre Guvernul României și Organizația Națiunilor Unite privind contribuția cu resurse la unitatea specială de poliție a Națiunilor Unite din Kosovo, semnat la New York la 11 februarie 2002, și se dispune publicarea acestei legi în Monitorul Oficial al României, Partea I.

PREȘEDINTELE ROMÂNIEI
ION ILIESCU

București, 4 iunie 2002.
Nr. 495.

★

PARLAMENTUL ROMÂNIEI**CAMERA DEPUTAȚILOR****SENATUL****L E G E**

**privind declararea orașului Cugir Oraș-martir al Revoluției
din decembrie 1989**

Parlamentul României adoptă prezenta lege.

Articol unic. — În semn de omagiu adus eroismului manifestat de locuitorii orașului Cugir și pentru cinstirea martirilor căzuți în Revoluția din decembrie 1989, orașul Cugir se declară Oraș-martir al Revoluției din decembrie 1989.

Această lege a fost adoptată de Camera Deputaților în ședința din 16 aprilie 2002, cu respectarea prevederilor art. 74 alin. (2) din Constituția României.

PREȘEDINTELE CAMEREI DEPUTAȚILOR
VALER DORNEANU

Această lege a fost adoptată de Senat în ședința din 16 mai 2002, cu respectarea prevederilor art. 74 alin. (2) din Constituția României.

p. PREȘEDINTELE SENATULUI,
ALEXANDRU ATHANASIU

București, 6 iunie 2002.
Nr. 351.

PREȘEDINTELE ROMÂNIEI**D E C R E T****pentru promulgarea Legii privind declararea orașului Cugir
Oraș-martir al Revoluției din decembrie 1989**

În temeiul prevederilor art. 77 alin. (1) și ale art. 99 alin. (1) din Constituția României,

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

Articol unic. — Se promulgă Legea privind declararea orașului Cugir Oraș-martir al Revoluției din decembrie 1989 și se dispune publicarea acestei legi în Monitorul Oficial al României, Partea I.

PREȘEDINTELE ROMÂNIEI
ION ILIESCU

București, 4 iunie 2002.
Nr. 496.

★

PARLAMENTUL ROMÂNIEI**CAMERA DEPUTAȚILOR****SENATUL****L E G E****privind declararea ca oraș a comunei Bălcești, județul Vâlcea**

Parlamentul României adoptă prezenta lege.

Art. 1. — (1) Comuna Bălcești, județul Vâlcea, se declară oraș.

(2) Satele Benești, Cârlogani, Chirculești, Gorunești, Irimești, Otetelișu, Preotești și Satu Poieni aparțin orașului Bălcești.

Art. 2. — Anexa la Legea nr. 2/1968 privind organizarea administrativă a teritoriului României, republicată în Buletinul Oficial, Partea I, nr. 54–55 din 27 iulie 1981, cu modificările ulterioare, se modifică în mod corespunzător.

Această lege a fost adoptată de Camera Deputaților în ședința din 16 aprilie 2002, cu respectarea prevederilor art. 74 alin. (1) din Constituția României.

PREȘEDINTELE CAMEREI DEPUTAȚILOR
VALER DORNEANU

Această lege a fost adoptată de Senat în ședința din 16 mai 2002, cu respectarea prevederilor art. 74 alin. (1) din Constituția României.

p. PREȘEDINTELE SENATULUI,
ALEXANDRU ATHANASIU

București, 6 iunie 2002.
Nr. 353.

PREȘEDINTELE ROMÂNIEI**D E C R E T****pentru promulgarea Legii privind declararea
ca oraș a comunei Bălcești, județul Vâlcea**

În temeiul prevederilor art. 77 alin. (1) și ale art. 99 alin. (1) din Constituția României,

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

Articol unic. — Se promulgă Legea privind declararea ca oraș a comunei Bălcești, județul Vâlcea, și se dispune publicarea acestei legi în Monitorul Oficial al României, Partea I.

PREȘEDINTELE ROMÂNIEI
ION ILIESCU

București, 4 iunie 2002.
Nr. 498.

★

PARLAMENTUL ROMÂNIEI

CAMERA DEPUTAȚILOR

SENATUL

L E G E

pentru aprobarea Ordonanței Guvernului nr. 9/2000 privind nivelul dobânzii legale pentru obligații bănești**Parlamentul României** adoptă prezenta lege.

Articol unic. — Se aprobă Ordonanța Guvernului nr. 9 din 21 ianuarie 2000 privind nivelul dobânzii legale pentru obligații bănești, emisă în temeiul art. 1 lit. T din Legea nr. 206/1999 privind abilitarea Guvernului de a emite ordonanțe și publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 26 din 25 ianuarie 2000, cu următoarele modificări și completări:

1. Articolul 1 va avea următorul cuprins:

„Art. 1. — Părțile sunt libere să stabilească, în convenții, rata dobânzii pentru întârzierea la plata unei obligații bănești.”

2. Articolul 3 va avea următorul cuprins:

„Art. 3. — Dobânda legală se stabilește, în materie comercială, la nivelul dobânzii de referință a Băncii Naționale a României.

Potrivit art. 7 din Codul comercial, sunt comercianți cei care fac fapte de comerț, având comerțul ca o profesiune obișnuită, și societățile comerciale.

În toate celelalte cazuri dobânda legală se stabilește la nivelul dobânzii de referință a Băncii Naționale a României, diminuat cu 20%.

Nivelul dobânzii de referință a Băncii Naționale a României, în funcție de care se stabilește dobânda legală,

este cel din prima zi lucrătoare a anului, pentru dobânda legală convenită pe semestrul I al anului în curs, și cel din prima zi lucrătoare a lunii iulie, pentru dobânda legală convenită pe semestrul II al anului în curs.

Dobânda de referință a Băncii Naționale a României se calculează ca medie, ponderată cu volumul tranzacțiilor, între dobânda la depozitele atrase de Banca Națională a României și vânzările reversibile de titluri de stat efectuate de aceasta în luna anterioară celei pentru care se face anunțul.

Nivelul dobânzii de referință a Băncii Naționale a României va fi publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, prin grija Băncii Naționale a României.”

3. Alineatul 1 al articolului 10 va avea următorul cuprins:

„Dobânzile percepute sau plătite de Banca Națională a României, de bănci, de Casa de Economii și Consemnațiuni C.E.C. — S.A., de organizațiile cooperatiste de credit și de Ministerul Finanțelor Publice, precum și modul de calcul al acestora se stabilesc prin reglementări specifice.”

4. Articolul 11 se abrogă.

Această lege a fost adoptată de Senat în ședința din 7 mai 2002, cu respectarea prevederilor art. 74 alin. (2) din Constituția României.

p. PRESEDINTELE SENATULUI,
GHEORGHE BUZATU

Această lege a fost adoptată de Camera Deputaților în ședința din 13 mai 2002, cu respectarea prevederilor art. 74 alin. (2) din Constituția României.

PREȘEDINTELE CAMEREI DEPUTAȚILOR
VALER DORNEANU

București, 6 iunie 2002.
Nr. 356.

PREȘEDINTELE ROMÂNIEI

D E C R E T

privind promulgarea Legii pentru aprobarea Ordonanței Guvernului nr. 9/2000 privind nivelul dobânzii legale pentru obligații bănești

În temeiul prevederilor art. 77 alin. (1) și ale art. 99 alin. (1) din Constituția României,

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

Articol unic. — Se promulgă Legea pentru aprobarea Ordonanței Guvernului nr. 9/2000 privind nivelul dobânzii legale pentru obligații bănești și se dispune publicarea acestei legi în Monitorul Oficial al României, Partea I.

PREȘEDINTELE ROMÂNIEI
ION ILIESCU

București, 4 iunie 2002.
Nr. 501.

ORDONANȚE ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI**GUVERNUL ROMÂNIEI****ORDONANȚĂ DE URGENȚĂ****pentru modificarea art. 45 lit. a) din Legea asigurărilor sociale de sănătate nr. 145/1997**

În temeiul prevederilor art. 114 alin. (4) din Constituția României,

Guvernul României adoptă prezenta ordonanță de urgență.

Articol unic. — Litera a) a articolului 45 din Legea asigurărilor sociale de sănătate nr. 145/1997, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 178 din 31 iulie 1997, cu modificările și completările ulterioare, se modifică și va avea următorul cuprins:

„a) în asistența medicală primară și de specialitate, prin tarif pe persoană asigurată, prin tarif pe serviciu medical sau prin sumă fixă negociată care se decontează pentru un pachet de servicii, după caz;“.

PRIM-MINISTRU
ADRIAN NĂSTASE

Contrasemnează:
Ministrul sănătății și familiei,
Daniela Bartoș
Ministrul finanțelor publice,
Mihai Nicolae Tănăsescu

București, 13 iunie 2002.
Nr. 69.

**ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE
ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE**

MINISTERUL APELOR ȘI PROTECȚIEI MEDIULUI

ORDIN**pentru aprobarea conținutului Fișei de evidență a barajelor — NTLH-035**

Ministrul apelor și protecției mediului,

având în vedere prevederile art. 31 alin. (1) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 244/2000 privind siguranța barajelor, aprobată și modificată prin Legea nr. 466/2001, ale art. III din Legea nr. 466/2001, ale art. 48, 62, 64, 68 și 110 din Legea apelor nr. 107/1996, precum și ale art. 8 și 13 din Legea nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, în baza avizului tehnic consultativ al Comisiei Naționale pentru Siguranța Barajelor și a Altor Lucrări Hidrotehnice, în temeiul art. 7 și al prevederilor anexei nr. 3 la Hotărârea Guvernului nr. 17/2001 privind organizarea și funcționarea Ministerului Apelor și Protecției Mediului, modificată și completată prin Hotărârea Guvernului nr. 352/2001, emite următorul ordin:

Art. 1. — (1) Se aprobă conținutul Fișei de evidență a barajelor și digurilor care realizează retenții permanente sau nepermanente de apă, prevăzută în anexa nr. 1.

(2) Se aprobă conținutul Fișei de evidență a barajelor și digurilor care realizează depozite de deșeuri industriale — NTLH-035, prevăzută în anexa nr. 2.

Art. 2. — Fișele de evidență a lucrărilor hidrotehnice speciale (centrale hidroelectrice și ecluze din frontul barat, derivații cu nivel liber realizate în rambleu, rezervoare supraterane cu volume de peste 5.000 m³ și conducte forțate) se vor întocmi după modelul fișelor prezentate în anexe, cu parametrii și datele specifice fiecărui tip de lucrare.

Art. 3. — Fișa de evidență a barajului se întocmește de către deținătorul acestuia, se actualizează anual și se transmite Direcției generale de gospodărire a apelor din cadrul Ministerului Apelor și Protecției Mediului, în cursul trimestrului I, prin unul dintre următoarele mijloace: poștă, fax, e-mail sau suport magnetic.

Art. 4. — Anexele nr. 1 și 2 fac parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 5. — Direcția generală de gospodărire a apelor din cadrul Ministerului Apelor și Protecției Mediului va aduce la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Art. 6. — Prezentul ordin va fi publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Ministrul apelor și protecției mediului,
Petru Lificiu

București, 11 februarie 2002.
Nr. 121.

FIȘA DE EVIDENȚĂ A BARAJELOR ȘI DIGURILOR CARE REALIZEAZĂ RETENȚII PERMANENTE SAU NEPERMANENTE DE APĂ

I. DATE GENERALE ADMINISTRATIVE ȘI TEHNICE

A. Date administrative

| | | | | | | |
|---|--|--|--------------------------|--|----------------------|--|
| 1 | Numele barajului: | | Râul: Codul cadastral | | Bazinul hidrografic: | |
| 2 | Amenajarea complexă din care face parte (dacă este cazul): | | | | | |
| 3 | Județul | | Comuna (orașul): | | Orașul proxim: | |
| 4 | Deținător ¹ | | | | | |

B. Date tehnice generale

B1. Realizarea inițială

| | | | | | | | |
|---|--|-----------------|--------------------------------|----------------------|------------------|----------------------|--------------------------|
| 5 | Proiectant general: ² | | | | | | |
| 6 | Antreprenor general: ² | | Anul începerii: | <input type="text"/> | Anul terminării: | <input type="text"/> | |
| 7 | Recepția lucrărilor | | Punere în funcțiune provizorie | | Anul: | <input type="text"/> | |
| | | | Punere în funcțiune definitivă | | Anul: | <input type="text"/> | |
| | | | Recepție preliminară | | Anul: | <input type="text"/> | |
| | | | Recepție finală | | Anul: | <input type="text"/> | |
| 8 | Abandonare ³ | | | | | | |
| | - cu proiect aprobat și lucrări de închidere: | | | | | DA ⁴ | <input type="checkbox"/> |
| | - prin părăsire sau dispariția proprietarului: | | | | | DA ⁴ | <input type="checkbox"/> |
| | Dacă este utilizat ilegal | DA ⁴ | <input type="checkbox"/> | De către cine: | | | |

B2. După reparații capitale sau reabilitări

| | | | | | | |
|----|-----------------------------------|--|--------------------------------|----------------------|------------------|----------------------|
| 9 | Proiectant general: ⁵ | | | | | |
| 10 | Antreprenor general: ⁵ | | Anul începerii: | <input type="text"/> | Anul terminării: | <input type="text"/> |
| 11 | Recepția lucrărilor | | Punere în funcțiune provizorie | | Anul: | <input type="text"/> |
| | | | Punere în funcțiune definitivă | | Anul: | <input type="text"/> |
| | | | Recepție preliminară | | Anul: | <input type="text"/> |
| | | | Recepție finală | | Anul: | <input type="text"/> |

¹ Deținător cu orice titlu, responsabil legal cu siguranța barajului.

² În cazul unor proiectanți sau antreprenori necunoscuți, se va menționa „nu este cunoscut”.

³ Dacă este cazul.

⁴ În caz afirmativ, se notează căsuța următoare cu x; în caz negativ, se lasă necompletat.

⁵ În cazul unor proiectanți sau antreprenori necunoscuți, se va menționa „nu este cunoscut”.

B3. Importanța construcției

| | | | | | | | |
|----|---|--|---------------------------------------|----|------------------|----|--|
| 12 | Categoria de importanță ⁶ | | Validată în comisia UCC | DA | | NU | |
| 13 | Clasa de importanță conform STAS 4273 | | la proiectare: | | actuală oficial: | | |
| 14 | Schimbarea clasei (dacă este cazul) se datorează: | | | | | | |
| | | | - modificării parametrilor acumulării | | | | |
| | | | - modificării condițiilor din aval | | | | |
| | | | - altor cauze | | | | |

B4. Avize și autorizații de exploatare și funcționare și analize de evaluare a siguranței

| | | | | | | | | | |
|----|---|----|--|----|--|----------|--|----------------------|--|
| 15 | Autorizația de funcționare | NU | | DA | | nr./data | | Expiră în anul | |
| 16 | Aviz de gospodărire ape | NU | | DA | | nr./data | | | |
| 17 | Acord de mediu | NU | | DA | | nr./data | | | |
| 18 | Autorizație de mediu | NU | | DA | | nr./data | | | |
| 19 | Plan de conformare în curs | NU | | DA | | nr./data | | | |
| 20 | Expertiză preliminară ⁷ | NU | | DA | | nr./data | | | |
| 21 | Expertiza finală ⁷ | NU | | DA | | nr./data | | | |
| 22 | Autorizația de funcționare în condiții de siguranță | NU | | DA | | nr./data | | | |

II. DATE PRIVIND CARACTERISTICILE BARAJULUI ȘI AMPLASAMENTULUI**A. Tipul și dimensiunile barajului****1. Tipul**

| Simbol | Denumire | Observații ⁸ |
|--------|--|-------------------------|
| A | Baraj de beton în arc (sau de greutate arcuit) | |
| G | Baraj de beton de greutate | |
| C | Baraj de beton cu contraforți | |
| AA | Baraj din anrocamente etanșat cu argile | |
| AM | Baraj din anrocamente etanșat cu mască amonte | |
| PO | Baraj de pământ omogen | |
| PA | Baraj de pământ etanșat cu argile (pământ fin) | |
| PM | Baraj de pământ etanșat cu mască amonte sau pereu | |
| SS | Stăvilar cu stavile de suprafață | |
| SBB | Stăvilar cu baraj de închidere din beton | |
| SBML | Stăvilar cu baraj de închidere sau contur din materiale locale | |

2. Dimensiuni principale

| | | | |
|---------------------------------|--|--|--|
| Înălțimea maximă (m)..... | | Lungimea frontului deversant (m)..... | |
| Lungimea la coronament (m)..... | | Lungimea barajelor de închidere (m)... | |

B. Evacuarea apelor mari**1. Debite maxime**

| Debite caracteristice maxime | Probabilitatea anuală de depășire (asigurarea) - % | Valoarea debitului (m ³ /sec) |
|------------------------------|--|--|
| De calcul | | |
| De verificare | | |

2. Evacuatori de ape mari și evacuatori de avarie

| | | | |
|------------------------------|------------------|--|----|
| Descărcător de suprafață | - deversor liber | | |
| | - pâlnie | | |
| | - cu stavile | | |
| Golire de fund sau semi-fund | DA | | NU |
| Descărcător fuzibil | DA | | NU |

⁶ Conform NTLH – 021.⁷ Conform NTLH - 022⁸ Se poate completa cu precizări: tipul măștii (beton, bitum). tipul etanșării (nucleu, ecran) etc.

C. Terenul de fundare: natura și lucrări de tratare

1. Tipul terenului de fundare⁹

| Roci sănătoase | Roci alterate | Aluvionar puțin permeabil (argile, praf) | Aluvionar permeabil (nisip, pietriș) | Aluvionar cu intercalații neconsolidate |
|----------------|---------------|--|--------------------------------------|---|
| | | | | |

2. Tratarea, etanșarea și drenarea fundației

| | | | | | |
|---|---------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Există date asupra tratării fundației ? | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> | |
| În caz afirmativ, s-au realizat: | ecrane de etanșare ? | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> |
| | voal de injecții ? | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> |
| | injecții de consolidare ? | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> |
| | injecții de legătură ? | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> |
| | drenaje ? | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> |

D. Seismicitate

| | | |
|--|----------------------|----|
| Accelerația seismică de calcul la proiectare ¹⁰ | <input type="text"/> | ·g |
| Zona seismică actuală (conform P100 – 92) | <input type="text"/> | |

III. DATE PRIVIND STAREA ACTUALĂ A BARAJULUI ȘI AMPLASAMENTULUI

A. Istoricul evoluției barajului; evenimente și observații

| | | | | |
|---|----|--------------------------|----|--------------------------|
| Au avut loc evenimente de tip incident, accident sau avarie ? ¹¹ | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> |
| La reparații s-a modificat proiectul, eliminând cauza ? | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> |

B. Sistemul de supraveghere

| | | | | |
|---|----------------------|--------------------------|---------|--------------------------|
| Există un sistem (oficializat) de urmărire a comportării construcției (UCC) ? | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> |
| În caz afirmativ: | | | | |
| Urmărirea comportării în timp se face prin: | | | | |
| - urmărire curentă | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> |
| - urmărire specială ¹² | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> |
| Există proiect de urmărire aprobat ? | DA | <input type="checkbox"/> | în anul | <input type="text"/> |
| Se întocmesc rapoarte sintetice anuale ? | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> |
| În caz afirmativ, se face validarea anuală a rapoartelor ? | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> |
| Comisia UCC care face validarea | <input type="text"/> | | | |

C. Întreținere și mentenanță; RK, reabilitări

| | | | | |
|---|----|--------------------------|----|--------------------------|
| S-au făcut reparații capitale sau reabilitări ? | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> |
|---|----|--------------------------|----|--------------------------|

⁹ La nivelul inferior al construcției barajului, indiferent de tipul constructiv; a nu se confunda cu acoperirea de aluviuni sau deluviu; în cazul lipsei de informații sau al îndoielii, după semnul de confirmare „x” se va trece și semnul „?”.

¹⁰ În caz de necunoaștere se va trece semnul „?”.

¹¹ Incident : defecțiune minoră, remediabilă fără scoaterea din exploatare; accident: defecțiune a cărei remediere cere scoaterea temporară din exploatare; avarie: defecțiune care conduce scoaterea din funcțiune pe perioade lungi și eventual la pierderea necontrolabilă a apei și la refacerea lucrării.

¹² Implică măsurarea parametrilor determinanți pentru siguranță.

D. Lacul de acumulare (colmatări, diguri de remuu, alunecări)

| | | | | |
|---|----------------------------|--------------------------|----|--------------------------|
| Se fac determinări cantitative ale gradului de colmatare (batimetrie) ? | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> |
| în caz afirmativ, gradul de colmatare este: | 0-25 % | <input type="checkbox"/> | | |
| | 25-50 % | <input type="checkbox"/> | | |
| | 50-75 % | <input type="checkbox"/> | | |
| | peste 75 % | <input type="checkbox"/> | | |
| Există alunecări sau prăbușiri de teren pe malurile lacului ? | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> |
| în caz afirmativ, acestea sunt: | stabilizate | <input type="checkbox"/> | | |
| | cu tendință de stabilizare | <input type="checkbox"/> | | |
| | evolutive | <input type="checkbox"/> | | |

E. Sistemul informațional, avertizarea, alarmarea, evacuarea

| | | | | |
|--|----|--------------------------|----|--------------------------|
| Există linie de comunicații sigură și redundantă cu forul de decizie în cazuri și situații anormale? | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> |
| Există plan de avertizare, alarmare și evacuare aprobat de apărarea civilă ? | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> |

F. Cartea construcției

| | |
|--|--------------------------|
| Există „cartea construcției” conformă cu reglementările legale | <input type="checkbox"/> |
| Există documentații tehnice disparate, care pot fi completate conform reglementărilor legale | <input type="checkbox"/> |
| Nu există documentație tehnică la administrator, dar probabil există la alte organizații | <input type="checkbox"/> |
| Nu există documentație tehnică cunoscută de administrator | <input type="checkbox"/> |

IV. DATE PRIVIND CONSECINȚELE UNEI AVARII POTENȚIALE**A. Unda de rupere**

| | | | | |
|--|----|--------------------------|----|--------------------------|
| Este calculată unda cauzată de ruperea barajului ? | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> |
|--|----|--------------------------|----|--------------------------|

B. Sistemul informațional, avertizarea, alarmarea (funcționare operativă)

| | | | | |
|--|--|--------------------------|----|--------------------------|
| Există sistemul de comunicații sigure cu forul de decizie în caz de nevoie ? | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> |
| în caz afirmativ, acestea constau din: | telefonie în rețea națională | <input type="checkbox"/> | | |
| | telefonie în rețea locală (comunală, forestieră) de uz general | <input type="checkbox"/> | | |
| | telefonie în rețea locală de uz special (de firmă) | <input type="checkbox"/> | | |
| | telefonie mobilă | <input type="checkbox"/> | | |
| | radio | <input type="checkbox"/> | | |
| Există plan de avertizare-alarmare-evacuare, aprobat de apărarea civilă ? | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> |
| S-au făcut exerciții de evacuare a populației ? | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> |
| În caz afirmativ, ultima a avut loc în anul | | | | <input type="text"/> |

V. APRECIERI PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE

| Exploatarea acumulării se poate face: | la parametri normali | cu restricții |
|---|--------------------------|--------------------------|
| După opinia Inspecției de Stat în Construcții | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| După opinia Inspecției de Stat a Apelor | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| După opinia comisiei UCC acreditate de MAPM | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| După opinia exprimată în expertiza finală | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| După opinia exprimată în avizul CONSIB | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

FIȘA DE EVIDENȚĂ A BARAJELOR ȘI DIGURILOR CARE REALIZEAZĂ DEPOZITE DE DEȘURI INDUSTRIALE

I. DATE GENERALE ADMINISTRATIVE ȘI TEHNICE

A. Date administrative

| | | | | | | |
|---|--|--|--|--|----------------------|--|
| 1 | Numele depozitului (iazului): | | Râul ¹ : Codul cadastral | | Bazinul hidrografic: | |
| 2 | Uzina de preparare (exploatarea minieră) din care face parte : | | | | | |
| 3 | Județul | | Comuna (orașul): | | Orașul proxim: | |
| 4 | Deținător ² | | | | | |

B. Date generale

B1. Proiectare, execuție, exploatare

| | | | | | | |
|--|-------------------------|-----------------|--------------------------|----------------------|------------------|--------------------------|
| 5 | Proiectant general: | | | | | |
| 6 | Antreprenor general: | | Anul începerii: | <input type="text"/> | Anul terminării: | <input type="text"/> |
| 7 | Recepția lucrărilor | | | | Anul: | <input type="text"/> |
| 8 | Intrarea în exploatare | | | | Anul: | <input type="text"/> |
| 9 | Abandonare ³ | | | | | |
| - cu proiect aprobat și lucrări de închidere: | | | | | DA ⁴ | <input type="checkbox"/> |
| - prin părăsire sau dispariția proprietarului: | | | | | DA ⁴ | <input type="checkbox"/> |
| Dacă este utilizat ilegal | | DA ⁴ | <input type="checkbox"/> | De către cine: | | |

B2. Importanța depozitului (iazului)

| | | | | | | | |
|---|---------------------------------------|----------------------|-------------------------|------------------|--------------------------|----|--------------------------|
| 10 | Categoria de importanță ⁵ | <input type="text"/> | Validată în comisia UCC | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> |
| 11 | Clasa de importanță conform STAS 4273 | la proiectare: | <input type="text"/> | actuală oficial: | <input type="text"/> | | |
| Schimbarea clasei (dacă este cazul) se datorează: | | | | | | | |
| - modificării parametrilor acumulării | | | | | | | |

¹ În cazul iazurilor de vale

² Deținător cu orice titlu, responsabil legal cu siguranța depozitului.

³ Dacă este cazul.

⁴ În caz afirmativ, se notează căsuța următoare cu x; în caz negativ, se lasă necompletat.

⁵ Conform NTLH – 021.

| | | |
|--|------------------------------------|--|
| | - modificării condițiilor din aval | |
| | - altor cauze | |

B3. Avize și autorizații de exploatare și funcționare și analize de evaluare a siguranței

| | | | | | | | | |
|----|---|----|--|----|--|----------|----------------------|--|
| 12 | Autorizație de funcționare | NU | | DA | | nr./data | Expiră în anul | |
| 13 | Aviz de gospodărire ape | NU | | DA | | nr./data | | |
| 14 | Acord de mediu | NU | | DA | | nr./data | | |
| 15 | Autorizație de mediu | NU | | DA | | nr./data | | |
| 16 | Plan de conformare în curs | NU | | DA | | nr./data | | |
| 17 | Expertiză preliminară ⁶ | NU | | DA | | nr./data | | |
| 18 | Expertiză finală ⁶ | NU | | DA | | nr./data | | |
| 19 | Autorizație de funcționare în condiții de siguranță | NU | | DA | | nr./data | | |

II. DATE PRIVIND TIPUL DEPOZITULUI , DIMENSIUNILE ȘI CARACTERISTICILE PRINCIPALE

A. Tipul amplasamentului

| | |
|-------------------------|--|
| De vale | |
| De șes | |
| De versant (de coastă) | |

B. Procedeele de supraînălțare

| | |
|---|--|
| Spre amonte, cu material de împrumut | |
| Spre amonte, cu material depozitat | |
| Spre aval, cu material de împrumut | |
| Spre aval, prin hidrociclonaire | |
| Spre aval, cu grob separat prin hidrociclonaire și material de împrumut | |
| În ax, utilizând hidrociclonairea | |

C. Dimensiunile principale

C1. conform proiectului aprobat

| | | | |
|---------------------------------|--|-----------------------------------|--|
| Înălțimea maximă (m)..... | | Suprafața (ha)..... | |
| Lungimea la coronament (m)..... | | Volumul (mil. m ³)... | |

C2. la data actualizării registrului (anul)

| | | | |
|---------------------------------|--|-----------------------------------|--|
| Înălțimea maximă (m)..... | | Suprafața (ha).... | |
| Lungimea la coronament (m)..... | | Volumul (mil. m ³)... | |

⁶ Conform NTLH - 023

D. Faza de dezvoltare

| | |
|---|--|
| În fază de amorsare | |
| În exploatare curentă, cu rezerve de depozitare | |
| În exploatare curentă, cu supraînălțări la limită | |
| În conservare, cu urmărirea comportării | |
| Abandonat, nesupravegheat | |

E. Natura materialului depozitat

| | |
|---|--|
| Periculos pentru mediu (substanțe radioactive, cianuri, metale grele, fenoli, etc.) | |
| Capabil să producă efecte grave asupra mediului (pirite, sulfati, acizi, etc.) | |
| Cu efecte moderate asupra mediului din zona afectată (zgură și cenușă, șlam roșu, etc.) | |

F. Captarea și evacuarea apei limpezite

| | |
|---|--|
| Prin sonde inverse | |
| Prin canal de coastă, cu ferestre pozate la versant | |
| Prin pompare, din iaz | |
| Prin sifonare | |

G. Evacuarea apelor mari**G1. Pentru iazuri de vale**

| | |
|---|--|
| Baraj de derivare amonte și galerie în versant | |
| Baraj de derivare amonte și canal sub depozit | |
| Baraj de derivare amonte și canal lateral deschis | |
| Cu acumulare temporară și evacuare prin sistemul de captare și evacuare al apei limpezite | |

G2. Pentru depozite de șes sau de versant

| | |
|---|--|
| Sistem independent de captare, tratare și evacuare | |
| Acumulare temporară în depozit și evacuare în timp, având și descărcător de siguranță | |
| Acumulare temporară în depozit și evacuare în timp, fără descărcător de siguranță | |
| Prin sifonare | |

H. Terenul de fundare**H1. Tipul terenului de fundare⁷**

| Aluvionar, relativ permeabil | Aluvionar puțin permeabil (argile, praf) | Aluvionar cu intercalații neconsolidate |
|------------------------------|---|--|
| | | |

⁷ La nivelul inferior al construcției barajului, indiferent de tipul constructiv; a nu se confunda cu acoperirea de aluviuni sau deluviu; în cazul lipsei de informații sau al îndoielii, după semnul de confirmare „x” se va trece și semnul „?”.

H2. Etanșarea și drenarea fundației

| | | | | | |
|---|----------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Există date asupra tratării fundației ? | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> | |
| În caz afirmativ, s-au realizat: | ecrane de etanșare ? | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> |
| | impermeabilizarea cuvetei? | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> |
| | etanșarea cu folii impermeabile? | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> |
| | drenaje ? | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> |

I. Seismicitate

| | | |
|---|----------------------|----|
| Accelerația seismică de calcul la proiectare ⁸ | <input type="text"/> | ·g |
| Zona seismică actuală (conform P100 -92) | <input type="text"/> | |

III. DATE PRIVIND STAREA ACTUALĂ A DEPOZITULUI**A. Istoricul evoluției depozitului; evenimente și observații**

| | | | | |
|--|----|--------------------------|----|--------------------------|
| Au avut loc evenimente de tip accident sau avarie ? ⁹ | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> |
| La reparații s-a modificat proiectul, eliminând cauza ? | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> |

B. Sistemul de supraveghere

| | | | | | | |
|--|----------------------|--------------------------|---------|--------------------------|----|--------------------------|
| Există un sistem (oficializat) de urmărire a comportării depozitului (UCC) ? | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> | | |
| În caz afirmativ: | | | | | | |
| Urmărirea comportării în timp se face prin: | | | | | | |
| - urmărire curentă | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> | | |
| - urmărire specială ¹⁰ | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> | | |
| Există proiect de urmărire aprobat ? | DA | <input type="checkbox"/> | în anul | <input type="text"/> | NU | <input type="checkbox"/> |
| Se întocmesc rapoarte sintetice anuale ? | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> | | |
| În caz afirmativ, se face validarea anuală a rapoartelor ? | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> | | |
| Comisia UCC care face validarea | <input type="text"/> | | | | | |

C. Întreținere și mentenanță; RK, reabilitări

| | | | | |
|---|----|--------------------------|----|--------------------------|
| S-au făcut reparații capitale sau reabilitări ? | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> |
|---|----|--------------------------|----|--------------------------|

D. Sistemul informațional, avertizarea, alarmarea, evacuarea

⁸ În caz de necunoaștere se va trece semnul „?”.

⁹ Accident: defecțiune a cărei remediere cere scoaterea temporară din exploatare; avarie: defecțiune care conduce scoaterea din funcțiune pe perioade lungi și eventual la pierderea necontrolabilă a apei și la refacerea lucrării.

¹⁰ Implică măsurarea parametrilor determinanți pentru siguranță.

| | | | | |
|--|----|--------------------------|----|--------------------------|
| Există linie de comunicații sigură și redundantă cu forul de decizie în cazuri și situații anormale? | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> |
| Există plan de avertizare, alarmare și evacuare aprobat de apărarea civilă ? | DA | <input type="checkbox"/> | NU | <input type="checkbox"/> |

E. Cartea construcției

| | |
|--|--------------------------|
| Există „cartea construcției” conformă cu reglementările legale | <input type="checkbox"/> |
| Există documentații tehnice disparate, care pot fi completate conform reglementărilor legale | <input type="checkbox"/> |
| Nu există documentație tehnică la administrator, dar probabil există la alte organizații | <input type="checkbox"/> |
| Nu există documentație tehnică cunoscută de administrator | <input type="checkbox"/> |

IV. APRECIERI PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE

| Exploatarea acumulării se poate face: | la parametrii normali | cu restricții |
|---|--------------------------|--------------------------|
| După opinia Inspecției de Stat în Construcții | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| După opinia Inspecției de Stat a Apelor | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| După opinia comisiei UCC acreditate de MAPM | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| După opinia exprimată în expertiza finală | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| După opinia exprimată în avizul CONSIB | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

EDITOR: PARLAMENTUL ROMÂNIEI – CAMERA DEPUTAȚILOR

Regia Autonomă „Monitorul Oficial”, str. Izvor nr. 2–4, Palatul Parlamentului, sectorul 5, București,
 cont nr. 2511.1–12.1/ROL Banca Comercială Română – S.A. – Sucursala „Unirea” București
 și nr. 5069427282 Trezoreria sector 5, București (alocat numai persoanelor juridice bugetare).
 Adresa pentru publicitate: Centrul pentru relații cu publicul, București, șos. Panduri nr. 1,
 bloc P33, parter, sectorul 5, tel. 411.58.33 și 411.97.54, tel./fax 410.77.36.
 Tiparul : Regia Autonomă „Monitorul Oficial”, tel. 490.65.52, 335.01.11/2178 și 402.21.78,
 E-mail: ramomrk@bx.logicnet.ro, Internet: www.monitoruloficial.ro