



MONITORUL OFICIAL

AL

ROMÂNIEI

Anul 177 (XXI) — Nr. 568

PARTEA I
LEGI, DECRETE, HOTĂRĂRI ȘI ALTE ACTE

Vineri, 14 august 2009

SUMAR

<u>Nr.</u>	<u>Pagina</u>
HOTĂRĂRI ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI	
867. — Hotărâre privind interzicerea muncilor periculoase pentru copii	2–5
ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE	
596. — Ordin al ministrului dezvoltării regionale și locuinței pentru aprobarea Listei cuprinzând indicativele de referință ale standardelor române care transpun standarde europene armonizate din domeniul produselor pentru construcții	6–25
597. — Ordin al ministrului dezvoltării regionale și locuinței pentru modificarea și completarea Normelor metodologice privind derularea Programului prioritar național pentru construirea de sedii pentru așezăminte culturale în localitățile unde nu există asemenea instituții, precum și pentru reabilitarea, modernizarea, dotarea și finalizarea lucrărilor de construcție a așezămintelor culturale de drept public, din mediul rural și mic urban — obiectiv reabilitarea, modernizarea infrastructurii culturale și dotarea așezămintelor culturale din mediul mic urban, realizat prin Compania Națională de Investiții „C.N.I.” — S.A., aprobate prin Ordinul ministrului dezvoltării regionale și locuinței nr. 195/2009.....	26–27
2.195/C. — Ordin al ministrului justiției și libertăților cetățenești privind redobândirea cetățeniei române de către unele persoane.....	28–32

HOTĂRĂRI ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI

GUVERNUL ROMÂNIEI

HOTĂRĂRE

privind interzicerea muncilor periculoase pentru copii

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată, și al prevederilor art. 4 alin. (1) din Convenția nr. 182/1999 — Convenția privind interzicerea celor mai grave forme ale muncii copiilor și acțiunea imediată în vederea eliminării lor, adoptată la cea de-a 87-a sesiune a Conferinței Generale a Organizației Internaționale a Muncii la Geneva la 17 iunie 1999, ratificată prin Legea nr. 203/2000,

Guvernul României adoptă prezenta hotărâre.

CAPITOLUL I

Dispoziții generale

Art. 1. — (1) Prezenta hotărâre reglementează cadrul legal privind definirea, interzicerea și eliminarea muncilor periculoase pentru copii, care, prin natura lor sau prin condițiile în care se exercită, dăunează sănătății, securității sau moralității copiilor.

(2) Dispozițiile prezentei hotărâri se aplică tuturor categoriilor de angajatori, organizațiilor neguvernamentale, persoanelor fizice autorizate și asociațiilor familiale, precum și persoanelor fizice care utilizează munca copiilor în sectorul informal și în cel formal.

(3) Prevederile prezentei hotărâri se aplică în domeniul muncii, asistenței sociale și protecției copilului, educației, sănătății, precum și în oricare alt domeniu cu incidență asupra copilului.

(4) În situația tinerilor angajați în sectorul formal cu contract individual de muncă se aplică prevederile Hotărârii Guvernului nr. 600/2007 privind protecția tinerilor la locul de muncă, act normativ care se completează cu dispozițiile prezentei hotărâri.

CAPITOLUL II

Definiții

Art. 2. — În sensul prezentei hotărâri, termenii și noțiunile de mai jos au următoarea semnificație:

a) *copil* — orice persoană în vârstă de până la 18 ani;

b) *munci periculoase* — toate activitățile din sectoarele formal și informal, desfășurate de către copil sau realizate prin implicarea nemijlocită a copilului, care, prin natura lor sau prin condițiile în care se exercită, dăunează sănătății, securității, dezvoltării sau moralității copiilor, având următoarele caracteristici: se desfășoară în sectoare economice periculoase sau în ocupații periculoase în care munca copiilor este interzisă prin lege; au o frecvență, durată și/sau intensitate care împiedică frecventarea învățământului obligatoriu, participarea la programe de orientare sau de formare profesională aprobate de autoritatea competentă sau capacitatea copilului de a beneficia de instruire;

c) *munci intolerabile* — activitățile desfășurate de către copil sau realizate prin implicarea nemijlocită a copilului, care, prin natura lor sau condițiile în care se exercită, dăunează sănătății, securității, dezvoltării sau moralității copiilor, și anume: toate formele de sclavie sau practici similare — vânzarea de sau comerțul cu copii, servitutea pentru datorii și munca de servitor — precum și munca forțată sau obligatorie, inclusiv recrutarea forțată sau obligatorie a copiilor în vederea utilizării lor în conflictele armate; utilizarea, recrutarea sau oferirea unui copil în scopul practicării prostituției, producției de material pornografic sau de spectacole pornografice; utilizarea, recrutarea sau oferirea unui copil în scopul unor activități ilicite, mai ales pentru producția și traficul de stupefiante, așa cum le definesc convențiile internaționale;

d) *sectorul formal* — sectorul în care activitatea sau munca prestată de un copil pentru persoane juridice sau fizice se realizează în baza unei forme contractuale reglementate de lege corespunzător vârstei sale;

e) *sectorul informal* — sectorul în care activitatea desfășurată de un copil pentru persoane fizice se realizează fără o formă contractuală reglementată de lege, cum ar fi: activitățile domestice în gospodăriile proprii sau în alte gospodării, activitățile din agricultură, activitățile de pe stradă: spălatul geamurilor în intersecții, închirierea unui loc de parcare, distribuirea de pliante/reviste și altele asemenea, piețe, gări și porturi, activitățile tradiționale: topirea metalelor neferoase, fabricarea cărămizilor și altele;

f) *educație tehnologică* — disciplina de studiu din trunchiul comun pentru învățământ obligatoriu, componentă a ariei curriculare Tehnologii, cu caracter interdisciplinar și practic-aplicativ;

g) *instruire practică* — activitate prevăzută în planurile-cadru de învățământ pentru învățământul profesional, liceal — filiera tehnologică și postliceal, la aria curriculară Tehnologii, care asigură achiziția de competențe de tip experiențe de muncă, corespunzătoare unei anumite calificări profesionale, și care poate fi organizată comasat sau în cadrul săptămânilor mixte: teorie, laborator tehnologic și pregătire practică;

h) *stagii de practică la operatorii economici* — activitate de instruire practică, prevăzută în planul-cadru de învățământ, desfășurată la operatorii economici, în baza unei convenții/protocol de colaborare între unitatea de învățământ și operatorul economic.

CAPITOLUL III

Tipuri de munci periculoase pentru copii

Art. 3. — Muncile periculoase pentru copii sunt determinate de următoarele criterii:

a) expunerea la riscuri fizice, psihologice sau sexuale;

b) efectuarea de activități sub pământ, sub apă, la înălțimi periculoase sau în spații restrânse;

c) efectuarea de activități cu mașini, materiale sau instrumente periculoase, care implică manipularea sau transportul unor greutăți;

d) efectuarea de activități într-un mediu în care copiii sunt expuși la acțiunea unor substanțe, agenți sau proceduri periculoase ori în condiții de temperatură, umiditate, zgomot sau vibrații care le-ar prejudicia sănătatea și în alte condiții de aceeași natură;

e) efectuarea de activități în condiții extrem de dificile, pe parcursul mai multor ore sau în timpul nopții, ori pentru care copilul este reținut într-un mod nejustificat de către angajator și în alte condiții de aceeași natură;

f) efectuarea de activități în locurile cu condiții deosebite sau speciale de muncă, stabilite potrivit legii;

g) expunerea la riscuri de accidentare sau de îmbolnăvire profesională;

h) orice formă de muncă care, prin natura acesteia, contravine scopurilor și măsurilor luate în vederea frecvenței obligatorii a unei forme de învățământ, potrivit legii.

Art. 4. — (1) Lista cuprinzând tipurile de munci periculoase pentru copii este prevăzută în anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

(2) Lista cuprinzând tipurile de munci periculoase pentru copii va fi examinată periodic de către Comitetul național director pentru prevenirea și combaterea exploatării copiilor prin muncă care, după caz, va propune revizuirea acesteia, în condițiile legii, după consultări cu organizațiile interesate ale angajatorilor și lucrătorilor, precum și ale societății civile.

Art. 5. — Cazurile de copii implicați în munci intolerabile și munci periculoase în sectorul formal și informal sunt identificate de către profesioniștii din diferite domenii de activitate, cum ar fi: inspecția muncii, asistența socială și protecția copilului, educația, sănătatea, poliția.

Art. 6. — (1) Toate cazurile de copii implicați în cele mai grave forme de muncă a copiilor, respectiv munci intolerabile și munci periculoase, se raportează obligatoriu la direcția generală de asistență socială și protecția copilului, care coordonează activitatea echipei intersectoriale locale pentru prevenirea și combaterea exploatării copiilor prin muncă și asigură monitorizarea acestor cazuri.

(2) Compartimentul de intervenție în situații de abuz, neglijare, trafic și migrație din cadrul direcției generale de asistență socială și protecția copilului răspunde de evaluarea cazurilor și aprecierea muncilor în sectorul formal, desfășurate în baza contractelor civile, și a activităților din sectorul informal ca fiind munci periculoase, ținând cont de definiția prevăzută la art. 2, criteriile prevăzute la art. 3, lista prevăzută în anexa la prezenta hotărâre și metodologia prevăzută la alin. (4).

(3) Direcția generală de asistență socială și protecția copilului evaluează cazurile de copii implicați în munci intolerabile și munci periculoase în vederea luării măsurilor care se impun și oferirii serviciilor necesare pentru copii și familiile acestora, în baza unui plan de reabilitare și/sau integrare socială ori, în cazul în care copilul este separat de familie, a unui plan individualizat de protecție.

(4) Metodologia de intervenție multidisciplinară și interinstituțională, precum și modalitatea prin care se realizează monitorizarea globală a acestor cazuri, la nivel județean, respectiv local al sectoarelor municipiului București, se aprobă prin hotărâre a Guvernului, adoptată în termen de 90 de zile de la data intrării în vigoare a prezentei hotărâri.

Art. 7. — Reglementarea prestării de către copii de activități în domeniile cultural, artistic, sportiv, publicitar, de modeling, în sectorul formal în baza contractelor civile, precum și de activități din cadrul educației tehnologice, instruirii practice, stagiului la operatori economici, în vederea prevenirii muncilor periculoase, se aprobă prin hotărâre a Guvernului, adoptată în termen de 90 de zile de la data intrării în vigoare a prezentei hotărâri.

CAPITOLUL IV

Contravenții și sancțiuni

Art. 8. — (1) Părinții sau reprezentanții legali ai copilului depistați că permit copilului sau folosesc copilul la efectuarea de munci periculoase sunt obligați să frecventeze programe de educație parentală sau, după caz, de consiliere, în baza serviciilor asigurate sau facilitate de direcția generală de asistență socială și protecția copilului, potrivit prevederilor art. 92 lit. b) din Legea nr. 272/2004 privind protecția și promovarea drepturilor copilului, cu modificările ulterioare.

(2) Serviciile menționate la alin. (1) sunt destinate atât părinților sau reprezentanților legali ai copilului, cât și copiilor, în baza unuia dintre planurile prevăzute la art. 6 alin. (3).

(3) Fapta părintelui sau a reprezentantului legal care refuză serviciile prevăzute la alin. (1) sau care a beneficiat de programe de educație parentală și consiliere și continuă să folosească sau permite copilului efectuarea de munci periculoase constituie contravenție și se sancționează cu amendă de la 100 lei la 1000 lei.

Art. 9. — Fapta persoanei fizice care folosește copiii la efectuarea de munci periculoase constituie contravenție și se sancționează cu amendă de la 500 lei la 1500 lei.

Art. 10. — Constatarea contravențiilor prevăzute la art. 8 alin. (3) și art. 9 și aplicarea sancțiunilor se fac de către poliție, în urma sesizării scrise din partea direcției generale de asistență socială și protecția copilului.

Art. 11. — (1) Prevederile prezentului capitol referitoare la contravenții se aplică în termen de 30 de zile de la data intrării în vigoare a prevederilor prezentei hotărâri și se completează cu dispozițiile Ordonanței Guvernului nr. 2/2001 privind regimul juridic al contravențiilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 180/2002, cu modificările și completările ulterioare.

(2) Contravenientul poate achita pe loc sau în termen de cel mult 48 de ore de la data încheierii ori comunicării procesului-verbal jumătate din minimul amenzii prevăzută de lege, corespunzător faptei pentru care a fost sancționat, agentul constatatător făcând mențiune despre această posibilitate în procesul-verbal.

PRIM-MINISTRU
EMIL BOC

Contrasemnează:

p. Ministrul muncii, familiei și protecției sociale,
Dumitru-Nicu Cornoiu,

secretar de stat

p. Ministrul sănătății,

Aurel Nechita,

secretar de stat

Ministrul educației, cercetării și inovării,

Ecaterina Andronescu

Viceprim-ministru,

ministrul administrației și internelor,

Dan Nica

Șeful Departamentului pentru Afaceri Europene,

Vasile Pușcaș

LISTA
cu tipurile de munci periculoase pentru copii

I. Activități/Munci în care copiii sunt expuși acțiunii unor agenți care dăunează securității și sănătății, precum:

1. Agenți fizici:

- a) radiațiile ionizante;
- b) expunere prelungită la radiațiile solare;
- c) activitatea/munca în atmosferă hiperbarică, de exemplu în incintele presurizate, la scufundări subacvatice, precum și în atmosferă cu presiune scăzută;
- d) activități/munci ce pun în pericol sănătatea din cauza temperaturilor extreme (sub 0 grade Celsius, respectiv peste +37 grade Celsius) sau a umidității crescute ori scăzute;
- e) activități/munci ce pun în pericol sănătatea din cauza zgomotului ori vibrațiilor;
- f) expunere la ultrasunete;
- g) activități/munci în spații slab iluminate;
- h) activități/munci în locuri cu emisii de praf de cereale sau de legume.

2. **Agenți biologici:** agenții biologici din clasele 3 și 4 în sensul prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 1.092/2006 privind protecția lucrătorilor împotriva riscurilor legate de expunerea la agenți biologici în muncă.

3. Agenți chimici:

- a) substanțele și preparatele care sunt clasificate în toxice, foarte toxice, corozive, caustice, inflamabile sau explozive;
- b) substanțele și preparatele care se clasifică în nocive și prezintă următoarele riscuri:
 - pot determina efecte ireversibile foarte grave;
 - pot determina efecte ireversibile;
 - pot antrena o sensibilizare prin inhalare;
 - pot antrena o sensibilizare prin contact cu pielea;
 - pot cauza cancer;
 - pot cauza modificări genetice ereditare;
 - pot avea efecte grave pentru sănătate în caz de expunere prelungită;
 - pot reduce fertilitatea;
 - pot determina apariția pe durata gravidității a unor efecte nocive pentru mama minoră și copil;
- c) substanțele și preparatele care se clasifică în iritante și prezintă următoarele riscuri:
 - sunt inflamabile;
 - pot antrena o sensibilizare prin inhalare;
 - pot antrena o sensibilizare prin contact cu pielea;
- d) substanțele și preparatele prevăzute de Hotărârea Guvernului nr. 1.093/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor legate de expunerea la agenți cancerigeni și mutageni la locul de muncă;
- e) plumbul și compușii săi, în măsura în care agenții respectivi pot să fie absorbiți de organismul uman;
- f) azbestul.

II. Munci în care copiii sunt expuși acțiunii unor procedee și/sau activități care dăunează securității și sănătății, precum:

1. procedee și/sau activități prevăzute în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 1.093/2006;
2. procedee și/sau activități de fabricație și de manipulare a dispozitivelor, artificilor sau diverselor obiecte care conțin explozivi;
3. procedee și/sau activități din menajeriile de animale feroce și veninoase și din crescătoriile de animale;
4. procedee și/sau activități de tăiere industrială și în gospodăria a animalelor și păsărilor, manipularea și depozitarea animalelor sacrificate;
5. procedee și/sau activități care presupun manipularea aparatelor de producere, de înmagazinare sau de folosire a gazelor comprimate, lichefiate sau dizolvate;
6. procedee și/sau activități care presupun folosirea cuvelor, bazinelor, rezervoarelor, recipientelor sau canistrelor care conțin agenții chimici prevăzuți la pct. I.3;
7. procedee și/sau activități care comportă risc de prăbușire, surpare, cădere de la înălțime;
8. procedee și/sau activități care comportă riscuri electrice de înaltă tensiune;
9. procedee și/sau activități ce prezintă riscuri de accidentare (tăiere, lovire, cădere, zdobire, amputare, rănire, asfixiere etc.) sau îmbolnăvire pe care copiii se presupune că nu le pot identifica sau preveni din cauza atenției insuficiente pe care o acordă securității în muncă sau a lipsei lor de experiență ori de pregătire;
10. procedee și/sau activități interzise în mod explicit pentru copii, prevăzute în legislația muncii;
11. procedee și/sau activități care presupun manipularea neprotejată a dejecțiilor de animale și păsări și altele asemenea;
12. procedee și/sau activități care presupun manipularea neprotejată a resturilor menajere și/sau a gunoiului, inclusiv colectarea materialelor re folosibile;
13. procedee și/sau activități care presupun turnarea/prelucrarea de metale;
14. procedee și/sau activități care presupun fabricarea cărămidilor.

III. Activități/Munci în care copiii sunt expuși unor condiții care dăunează securității, sănătății și moralității, precum:

1. activități/munci care se desfășoară pe timp de noapte;
2. activități/munci ce depășesc capacitatea fizică a copilului, apreciată de medicul de familie;
3. activități/munci ce depășesc capacitatea psihologică a copilului, apreciată de psiholog;
4. munca în acord sau alte munci la care se poate obține, printr-un tempo de muncă crescut, o răsplată mai mare;

5. munca într-o grupă cu angajați adulți, care lucrează în acord (în sensul celor menționate la punctul anterior);

6. munci în care tempoul de lucru nu este recomandat doar ocazional, ci este pretins sau obținut prin metode de constrângere;

7. activități/munci în subteran;

8. activități/munci în cariere de piatră, sare și altele asemenea;

9. activități/munci care implică manipularea sau transportul unor greutăți peste limitele maxime admise prevăzute în tabel;

10. activități/munci la înălțimi periculoase (peste 2 metri);

11. activități/munci care presupun contactul cu obiecte/suprafețe având temperatură crescută (peste +37 grade Celsius) sau scăzută (sub 0 grade Celsius);

12. munci în cazinouri, sexy-cluburi, sex-shopuri și altele asemenea;

13. activități/munci pe stradă care expun copilul riscului de exploatare prin muncă sau sexuală și/sau de comitere de infracțiuni;

14. activități/munci în cimitire;

15. activități/munci care presupun fabricarea băuturilor alcoolice, îmbutelierea și vânzarea alcoolului, în alte condiții decât cele stabilite de lege;

16. activități/munci desfășurate în condiții de vreme nefavorabile sau dezastre naturale.

IV. Orice muncă/activitate care împiedică frecventarea unei forme de învățământ, potrivit legii.

TABEL

Limite maxime admise pentru manipularea sau transportul unor greutăți (în kg)

Tip de manipulare	Frecvența operațiilor	Băieți și fete		Băieți	Fete
		Vârstă (ani)		Vârstă (ani)	Vârstă (ani)
		5—11	12—15	16—18	16—18
Ridicare	Rar*	5	8	35	13
	Frecvent**	—	—	25	9
	Foarte frecvent***	—	—	20	8
Purtare	Rar*	5	8	30	13
	Frecvent**	—	—	20	9
	Foarte frecvent***	—	—	15	8
Tragere	Rar*	5	8	15	10
	Frecvent**	—	—	10	7
Împingere	Rar*	5	8	16	11
	Frecvent**	—	—	11	7,5

* Rar: sub 5% din durata muncii.

** Frecvent: între 6—10% din durata muncii.

*** Foarte frecvent: peste 10% din durata muncii.

ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE

MINISTERUL DEZVOLTĂRII REGIONALE ȘI LOCUINȚEI

ORDIN

pentru aprobarea Listei cuprinzând indicativele de referință ale standardelor române care transpun standarde europene armonizate din domeniul produselor pentru construcții

În temeiul art. 13 alin. (3) din Hotărârea Guvernului nr. 622/2004 privind stabilirea condițiilor de introducere pe piață a produselor pentru construcții, republicată, precum și al art. 12 alin. (5) din Hotărârea Guvernului nr. 33/2009 privind organizarea și funcționarea Ministerului Dezvoltării Regionale și Locuinței, cu modificările ulterioare,

ministrul dezvoltării regionale și locuinței emite următorul ordin:

Art. 1. — Se aprobă Lista cuprinzând indicativele de referință ale standardelor române care transpun standarde europene armonizate din domeniul produselor pentru construcții, prevăzută în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Art. 3. — La data publicării prezentului ordin, Ordinul ministrului dezvoltării regionale și locuinței nr. 71/2009 pentru aprobarea Listei cuprinzând indicativele de referință ale standardelor române care transpun standarde europene armonizate din domeniul produselor pentru construcții, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 101 din 19 februarie 2009, se abrogă.

Ministrul dezvoltării regionale și locuinței,
Vasile Blaga

București, 3 august 2009.

Nr. 596.

ANEXĂ

LISTA*

cuprinzând indicativele de referință ale standardelor române care transpun standarde europene armonizate din domeniul produselor pentru construcții

Nr. crt.	Indicativ	Denumirea	Data punerii în aplicare a standardului armonizat	DOW**
0	1	2	3	4
1.	SR EN 1: 2001	Sobe cu combustibil lichid cu arzătoare cu vaporizare, racordate la o conductă de evacuare a produselor de ardere	01.01.2008	01.01.2009
	SR EN 1: 2001/A1: 2007		01.01.2008	01.01.2009
2.	SR EN 40-4: 2006	Stâlpi pentru iluminatul public. Partea 4: Cerințe pentru stâlpii pentru iluminatul public de beton armat și beton precomprimat	01.10.2006	01.10.2007
	SR EN 40-4: 2006/AC: 2007		01.01.2007	01.01.2007
3.	SR EN 40-5: 2002	Stâlpi pentru iluminat public. Partea 5: Cerințe pentru stâlpi de oțel	01.02.2003	01.02.2005
4.	SR EN 40-6: 2002	Stâlpi pentru iluminat public. Partea 6: Cerințe pentru stâlpi de iluminat de aluminiu	01.02.2003	01.02.2005
5.	SR EN 40-7: 2003	Stâlpi pentru iluminat public. Partea 7: Cerințe pentru stâlpi de iluminat din materiale compozite pe bază de polimeri armate cu fibre	01.10.2003	01.10.2004
6.	SR EN 54-2: 1997	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 2: Echipament de control și semnalizare	01.01.2008	01.08.2009
	SR EN 54-2: 1997/A1: 2007		01.01.2008	01.08.2009
	SR EN 54-2: 1997/AC: 2007		01.01.2008	01.01.2008

0	1	2	3	4
7.	SR EN 54-3: 2002	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 3: Dispozitive de alarmare la incendiu. Sonerii	01.04.2003	01.06.2009
	SR EN 54-3: 2002/A1: 2003		01.04.2003	30.06.2005
	SR EN 54-3: 2002/A2: 2006		01.03.2007	01.06.2009
8.	SR EN 54-4: 2000	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 4: Echipament de alimentare electrică	01.10.2003	01.08.2009
	SR EN 54-4: 2000/A1: 2003		01.10.2003	01.08.2009
	SR EN 54-4: 2000/A2: 2007		01.06.2007	01.08.2009
	SR EN 54-4: 2000/AC: 2000		01.06.2005	01.06.2005
9.	SR EN 54-5: 2002	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 5: Detectoare de căldură. Detectoare punctuale	01.04.2003	30.06.2005
	SR EN 54-5: 2002/A1: 2003		01.04.2003	30.06.2005
10.	SR EN 54-7: 2002	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 7: Detectoare de fum. Detectoare punctuale care utilizează dispersia luminii, transmisia luminii sau ionizarea	01.04.2003	01.08.2009
	SR EN 54-7: 2002/A1: 2003		01.04.2003	30.06.2005
	SR EN 54-7: 2002/A2: 2007		01.05.2007	01.08.2009
11.	SR EN 54-10: 2002	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 10: Detectoare de flacără. Detectoare punctuale	01.09.2006	01.09.2008
	SR EN 54-10: 2002/A1: 2006		01.09.2006	01.09.2008
12.	SR EN 54-11: 2002	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 11: Declanșatoare manuale de alarmare	01.09.2006	01.09.2008
	SR EN 54-11: 2002/A1: 2006		01.09.2006	01.09.2008
13.	SR EN 54-12: 2003	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 12: Detectoare de fum. Detectoare liniare care utilizează principiul transmisiei unui fascicul de unde optice	01.10.2003	31.12.2005
14.	SR EN 54-16: 2008	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 16: Echipamente de control pentru alarmă vocală	01.01.2009	01.04.2011
15.	SR EN 54-17: 2006	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 17: Izolatori de scurtcircuit	01.10.2006	01.12.2008
	SR EN 54-17: 2006/AC: 2007		01.01.2009	01.01.2009
16.	SR EN 54-18: 2006	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 18: Dispozitive de intrare-ieșire	01.10.2006	01.12.2008
	SR EN 54-18: 2006/AC: 2007		01.01.2008	01.01.2008
17.	SR EN 54-20: 2006	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 20: Detectoare de fum prin aspirare	01.04.2007	01.07.2009
	EN 54-20: 2006/AC: 2008***		01.08.2009	01.08.2009
18.	SR EN 54-21: 2006	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 21: Dispozitiv de transmitere a alarmei de incendiu și a semnalului de deranjament	01.03.2007	01.06.2009
19.	SR EN 54-24: 2008	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 24: Componente ale sistemului de alarmare vocală. Difuzoare	01.01.2009	01.04.2011
20.	SR EN 54-25: 2008	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 25: Componente care folosesc undele radio	01.01.2009	01.04.2011
21.	SR EN 179: 2008	Accesorii pentru construcții. Dispozitive pentru ieșiri de urgență acționate printr-un cârlig sau o placă de împingere. Cerințe și metode de încercare	01.01.2009	01.01.2010
22.	SR EN 197-1: 2002	Ciment. Partea 1: Compoziție, specificații și criteriile de conformitate ale cimenturilor uzuale	01.04.2001	01.04.2002
	SR EN 197-1: 2002/A1: 2004		01.02.2005	01.02.2006
	SR EN 197-1: 2002/A3: 2007		01.04.2008	01.04.2009

0	1	2	3	4
23.	SR EN 197-4: 2004	Ciment. Partea 4: Compoziție, specificații și criterii de conformitate pentru cimenturi de furnal cu rezistență inițială mică	01.02.2005	01.02.2006
24.	SR EN 295-10: 2006	Tuburi și accesorii de gresie și îmbinarea acestora la racorduri și rețele de canalizare. Partea 10: Cerințe de performanță	01.01.2006	01.01.2007
25.	SR EN 413-1: 2004	Ciment pentru zidărie. Partea 1: Compoziție, specificații și criterii de conformitate	01.12.2004	01.12.2005
26.	EN 416-1: 2009***	Tuburi radiante suspendate echipate cu un singur arzător care utilizează combustibili gazoși, pentru alte utilizări decât cele casnice. Partea 1: Securitate	01.12.2009	01.12.2010
27.	SR EN 438-7: 2005	Stratificate decorative de înaltă presiune (HPL). Plăci pe bază de rășini termorigide (denumite, uzual, stratificate). Partea 7: Panouri stratificate compacte și compozite HPL pentru finisarea pereților și tavanelor interioare și exterioare	01.11.2005	01.11.2006
28.	SR EN 442-1: 2000	Radiatoare și convectoare. Partea 1: Specificații și condiții tehnice	01.12.2004	01.12.2005
	SR EN 442-1: 2000/A1: 2004		01.12.2004	01.12.2005
29.	SR EN 450-1: 2006 + A1: 2007	Cenușă zburătoare pentru beton. Partea 1: Definiții, condiții și criterii de conformitate	01.01.2009	01.01.2010
30.	SR EN 459-1: 2003	Var pentru construcții. Partea 1: Definiții, caracteristici și criterii de conformitate	01.08.2002	01.08.2003
31.	SR EN 490: 2005	Țigle și accesorii de beton pentru învelitori de acoperiș și placări de pereți. Specificații de produse	01.09.2005	01.06.2007
	SR EN 490: 2005/A1: 2006		01.01.2009	01.01.2009
32.	SR EN 492: 2005	Plăci de fibrociment de tip ardezic și accesorii. Specificație de produs și metode de încercare	01.01.2006	01.01.2007
	SR EN 492: 2005/A1: 2006		01.01.2006	01.01.2007
	SR EN 492: 2005/A2: 2007		01.07.2007	01.07.2008
33.	SR EN 494+A3: 2007	Plăci profilate de fibrociment și accesorii. Specificații de produs și metode de încercare	01.01.2008	01.01.2009
34.	SR EN 516: 2006	Accesorii prefabricate pentru acoperiș. Instalații pentru acces pe acoperiș. Pasarele, podine și trepte	01.11.2006	01.11.2007
35.	SR EN 517: 2006	Accesorii prefabricate pentru acoperiș. Cârlige de siguranță	01.12.2006	01.12.2007
36.	SR EN 520: 2005	Plăci de gips-carton. Definiții, specificații și metode de încercări	01.09.2005	01.03.2007
37.	SR EN 523: 2004	Teci de bandă de oțel pentru cabluri de precomprimare. Terminologie, condiții, control de calitate	01.06.2004	01.06.2005
38.	SR EN 534: 2006	Foi bitumate ondulate. Specificații de produse și metode de încercări	01.04.2007	01.04.2008
39.	SR EN 544: 2006	Șindrile bituminoase cu armături minerale și/sau sintetice. Specificație de produs și metode de încercare	01.10.2006	01.10.2007
40.	SR EN 572-9: 2004	Sticlă pentru construcții. Produse de bază. Sticla silico-calco-sodică. Partea 9: Evaluarea conformității/Standard de produs	01.09.2005	01.09.2006
41.	SR EN 588-2: 2002	Tuburi de fibro-ciment pentru racorduri și rețele de canalizare. Partea 2: Cămine de vizitare și cămine de inspecție	01.10.2002	01.10.2003
42.	SR EN 671-1: 2002	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Sisteme echipate cu furtun. Partea 1: Hidranți interiori echipați cu furtunuri semirigide	01.02.2002	01.04.2004
	SR EN 671-1: 2002/AC: 2003		01.01.2007	01.01.2007

0	1	2	3	4
43.	SR EN 671-2: 2002	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Partea 2: Hidranți interiori echipați cu furtunuri plate	01.02.2002	01.04.2004
	SR EN 671-2: 2002/A1: 2004		01.03.2007	01.03.2008
44.	SR EN 681-1: 2002	Garnituri de etanșare de cauciuc. Cerințe de material pentru garnituri de etanșare a îmbinărilor de țevi utilizate în domeniul apei și canalizării. Partea 1: Cauciuc vulcanizat	01.01.2003	01.01.2009
	SR EN 681-1: 2002/A1: 2002		01.01.2003	01.01.2004
	SR EN 681-1: 2002/A2: 2003		01.01.2003	01.01.2004
	SR EN 681-1: 2002/A3: 2006		01.01.2008	01.01.2009
45.	SR EN 681-2: 2002	Garnituri de etanșare de cauciuc. Cerințe de material pentru garnituri de etanșare a îmbinărilor de țevi utilizate în domeniul apei și canalizării. Partea 2: Elastomeri termoplastici	01.01.2003	01.01.2004
	SR EN 681-2: 2002/A1: 2003		01.01.2003	01.01.2004
46.	SR EN 681-3: 2002	Garnituri de etanșare de cauciuc. Cerințe de material pentru garnituri de etanșare a îmbinărilor de țevi utilizate în domeniul apei și canalizării. Partea 3: Materiale celulare de cauciuc vulcanizat	01.01.2003	01.01.2004
	SR EN 681-3: 2002/A1: 2003		01.01.2003	01.01.2004
47.	SR EN 681-4: 2002	Garnituri de etanșare de cauciuc. Cerințe de material pentru garnituri de etanșare a îmbinărilor de țevi utilizate în domeniul apei și canalizării. Partea 4: Garnituri de etanșare de poliuretan turnat	01.01.2003	01.01.2004
	SR EN 681-4: 2002/A1: 2003		01.01.2003	01.01.2004
48.	SR EN 682: 2002	Garnituri de etanșare de cauciuc. Condiții tehnice ale materialelor pentru garnituri de etanșare utilizate la etanșarea conductelor de canalizare și a racordurilor prin care se transportă gaze și hidrocarburi fluide	01.10.2002	01.12.2003
49.	SR EN 771-1: 2003	Specificații ale elementelor pentru zidărie. Partea 1: Elemente pentru zidărie de argilă arsă	01.04.2005	01.04.2006
	SR EN 771-1: 2003/A1: 2005		01.04.2005	01.04.2006
50.	SR EN 771-2: 2003	Specificații ale elementelor pentru zidărie. Partea 2: Elemente pentru zidărie de silico-calcar	01.04.2005	01.04.2006
	SR EN 771-2: 2003/A1: 2005		01.04.2005	01.04.2006
51.	SR EN 771-3: 2004	Specificații ale elementelor pentru zidărie. Partea 3: Elemente pentru zidărie de beton cu agregate (agregate grele și ușoare)	01.04.2005	01.04.2006
	SR EN 771-3: 2004/A1: 2005		01.04.2005	01.04.2006
52.	SR EN 771-4: 2004	Specificații ale elementelor pentru zidărie. Partea 4: Elemente pentru zidărie de beton celular autoclavizat	01.04.2005	01.04.2006
	SR EN 771-4: 2004/A1: 2005		01.04.2005	01.04.2006
53.	SR EN 771-5: 2004	Specificații ale elementelor pentru zidărie. Partea 5: Elemente pentru zidărie de piatră artificială	01.04.2005	01.04.2006
	SR EN 771-5: 2004/A1: 2005		01.04.2005	01.04.2006
54.	SR EN 771-6: 2006	Specificații ale elementelor pentru zidărie. Partea 6: Elemente pentru zidărie de piatră naturală	01.08.2006	01.08.2007
55.	EN 777-1: 2009***	Tuburi radiante suspendate echipate cu mai multe arzătoare care utilizează combustibili gazoși, pentru alte utilizări decât cele casnice. Partea 1: Sistem D — Securitate	01.11.2009	01.11.2010
56.	EN 777-2: 2009***	Tuburi radiante suspendate echipate cu mai multe arzătoare care utilizează combustibili gazoși, pentru alte utilizări decât cele casnice. Partea 1: Sistem E — Securitate	01.11.2009	01.11.2010
57.	EN 777-3: 2009***	Tuburi radiante suspendate echipate cu mai multe arzătoare care utilizează combustibili gazoși, pentru alte utilizări decât cele casnice. Partea 1: Sistem F — Securitate	01.11.2009	01.11.2010
58.	EN 777-4: 2009***	Tuburi radiante suspendate echipate cu mai multe arzătoare care utilizează combustibili gazoși, pentru alte utilizări decât cele casnice. Partea 1: Sistem H — Securitate	01.11.2009	01.11.2010

0	1	2	3	4
59.	SR EN 845-1: 2004 +A1: 2008	Specificație a componentelor auxiliare pentru zidărie. Partea 1: Agrafe, bride de fixare, etriere-suport și console	01.01.2009	01.01.2010
60.	SR EN 845-2: 2004	Specificație a componentelor auxiliare pentru zidărie. Partea 2: Buiandrugii	01.02.2004	01.04.2006
61.	SR EN 845-3: 2004 +A1: 2008	Specificație a componentelor auxiliare pentru zidărie. Partea 3: Plase de oțel pentru armarea îmbinărilor orizontale	01.01.2009	01.01.2010
62.	SR EN 858-1: 2002	Separatoare de lichide ușoare (de exemplu, hidrocarburi). Partea 1: Principii pentru proiectare, performanțe și încercări, marcare și controlul calității	01.09.2005	01.09.2006
	SR EN 858-1: 2002/A1: 2005		01.09.2005	01.09.2006
63.	SR EN 877: 2004	Tuburi și racorduri de fontă, asamblările lor și accesorii destinate evacuării apelor din clădiri. Condiții, metode de încercare și asigurarea calității	01.01.2008	01.09.2009
	SR EN 877: 2004/A1: 2007		01.01.2008	01.09.2009
	SR EN 877: 2004/A1: 2007/AC: 2008		01.01.2009	01.01.2009
64.	EN 934-2: 2009***	Aditivi pentru beton, mortar și pastă. Partea 2: Aditivi pentru beton. Definiții, condiții, conformitate, marcare și etichetare	01.03.2010	01.03.2011
65.	SR EN 934-3: 2004	Aditivi pentru beton, mortar și pastă. Partea 3: Aditivi pentru mortar de zidărie. Definiții, condiții, conformitate, marcare și etichetare	01.06.2005	01.06.2006
	SR EN 934-3: 2004/AC: 2005		01.06.2005	01.06.2005
66.	SR EN 934-4: 2002	Aditivi pentru beton, mortar și pastă. Partea 4: Aditivi pentru paste pentru cabluri pretensionate. Definiții, condiții, conformitate, marcare și etichetare	01.03.2010	01.03.2011
67.	SR EN 934-5: 2007	Aditivi pentru beton, mortar și pastă. Partea 5: Aditivi pentru beton aplicat prin pulverizare. Definiții, condiții, conformitate, marcare și etichetare	01.01.2009	01.01.2010
68.	EN 969:2009***	Tuburi, racorduri și accesorii de fontă ductilă și asamblarea lor pentru conducte de gaz. Cerințe și metode de încercare	01.01.2010	01.01.2011
69.	SR EN 997:2004	Vase WC și vase WC cu rezervor alăturat, cu sifon integrat	01.12.2004	01.12.2006
	SR EN 997:2004/A1:2007		01.01.2008	01.01.2009
70.	SR EN 998-1:2004	Specificație a mortarelor pentru zidărie. Partea 1: Mortare pentru tencuire și gletuire	01.02.2004	01.02.2005
	SR EN 998-1:2004/AC:2006		01.06.2006	01.06.2006
71.	SR EN 998-2:2004	Specificație a mortarelor pentru zidărie. Partea 2: Mortare pentru zidărie	01.02.2004	01.02.2005
72.	SR EN 1036-2:2008	Sticlă pentru construcții — Oglinzi din geam peliculizat cu argint folosite în interior. Partea 2: Evaluarea conformității/Standard de produs	01.01.2009	01.01.2010
73.	SR EN 1051-2:2007	Sticlă pentru construcții. Cărămizi de sticlă și dale de sticlă. Partea 2: Evaluarea conformității/Standard de produs	01.01.2009	01.01.2010
74.	SR EN 1057:2006	Cupru și aliaje de cupru. Țevi rotunde fără sudură de cupru pentru apă și gaz utilizate la instalații sanitare și de încălzire	01.03.2007	01.03.2009
75.	SR EN 1096-4:2004	Sticlă pentru construcții. Geam peliculizat. Partea 4: Evaluarea conformității/Standard de produs	01.09.2005	01.09.2006
76.	SR EN 1123-1:2002	Tuburi și racorduri de tub pentru rețele de canalizare de oțel galvanizat la cald, sudate longitudinal, cu mufă și capăt drept. Partea 1: Cerințe, încercări, control de calitate	01.06.2005	01.06.2006
	SR EN 1123-1:2002/A1:2005		01.06.2005	01.06.2006
77.	SR EN 1124-1:2002	Tuburi și racorduri de tub pentru rețele de canalizare de oțel inoxidabil, sudate longitudinal, cu mufă și capăt drept. Partea 1: Cerințe, încercări, control de calitate	01.06.2005	01.06.2006
	SR EN 1124-1:2002/A1:2005		01.06.2005	01.06.2006

0	1	2	3	4
78.	SR EN 1125:2008	Accesorii pentru clădiri. Dispozitive de ieșire antipanică acționate printr-o bară orizontală. Cerințe și metode de încercare	01.01.2009	01.01.2010
79.	SR EN 1154:2001	Accesorii pentru construcții. Dispozitiv cu închidere automată pentru uși. Condiții și metode de încercare.	01.10.2003	01.10.2004
	SR EN 1154:2001/A1:2003		01.10.2003	01.10.2004
80.	SR EN 1155:2001	Accesorii pentru construcții. Dispozitive de oprire electromagnetică pentru uși batante. Condiții și metode de încercare	01.10.2003	01.10.2004
	SR EN 1155:2001/A1:2003		01.10.2003	01.10.2004
81.	SR EN 1158:2001	Accesorii pentru construcții. Dispozitive de coordonare a canatelor. Condiții și metode de încercare	01.10.2003	01.10.2004
	SR EN 1158:2001/A1:2003		01.10.2003	01.10.2004
	SR EN 1158:2001/A1:2003/AC:2006		01.06.2006	01.06.2006
82.	SR EN 1168:2005+A1:2008	Produse prefabricate de beton. Fâșii cu goluri	01.12.2009	01.12.2010
83.	SR EN 1279-5:2005+A1:2008	Sticlă pentru construcții. Elemente de vitraje izolante. Partea 5: Evaluarea conformității	01.09.2009	01.09.2010
84.	SR EN 1304:2005	Țigle și accesorii de argilă arsă. Definiții și specificații de produse	01.02.2006	01.02.2007
85.	SR EN 1317-5:2007+A1:2008	Dispozitive de protecție la drumuri. Partea 5: Cerințe pentru produse și evaluarea conformității pentru parapete de siguranță	01.04.2009	01.01.2011
86.	SR EN 1337-3:2005	Aparate de reazem pentru structuri. Partea 3: Aparate de reazem din elastomeri	01.01.2006	01.01.2007
87.	SR EN 1337-4:2004	Aparate de reazem pentru structuri. Partea 4: Aparate de reazem cu rulouri	01.02.2005	01.02.2006
	SR EN 1337-4:2004/AC:2007		01.01.2008	01.01.2008
88.	SR EN 1337-5:2005	Aparate de reazem pentru structuri. Partea 5: Aparate de reazem tip oală	01.01.2006	01.01.2007
89.	SR EN 1337-6:2004	Aparate de reazem pentru structuri. Partea 6: Aparate de reazem cu balansiere	01.02.2005	01.02.2006
90.	SR EN 1337-7:2004	Aparate de reazem pentru structuri. Partea 7: Aparate de reazem sferice și cilindrice din PTFE	01.12.2004	01.06.2005
91.	SR EN 1337-8:2007	Aparate de reazem pentru structuri. Partea 7: Aparate de reazem de ghidare și aparate de reazem blocate	01.01.2009	01.01.2010
92.	SR EN 1338:2004	Pavele de beton. Condiții și metode de încercări	01.03.2004	01.03.2005
	SR EN 1338:2004/AC:2006		01.01.2007	01.01.2007
93.	SR EN 1339:2004	Dale de beton. Condiții și metode de încercări	01.03.2004	01.03.2005
	SR EN 1339:2004/AC:2006		01.01.2007	01.01.2007
94.	SR EN 1340:2004	Elemente de borduri de beton. Condiții și metode de încercări	01.02.2004	01.02.2005
	SR EN 1340:2004/AC:2006		01.01.2007	01.01.2007
95.	SR EN 1341:2002	Dale de piatră naturală pentru pavări exterioare. Condiții și metode de încercare	01.10.2002	01.10.2003
96.	SR EN 1342:2002	Pavele de piatră naturală pentru pavări exterioare. Condiții și metode de încercare	01.10.2002	01.10.2003
97.	SR EN 1343:2002	Borduri de piatră naturală pentru pavări exterioare. Condiții și metode de încercare	01.10.2002	01.10.2003
98.	SR EN 1344:2003	Pavele de argilă arsă. Condiții și metode de încercare	01.01.2003	01.01.2004

0	1	2	3	4
99.	SR EN 1423:1999	Produse pentru marcare rutieră. Produse de pulverizare. Microbule de sticlă, granule antiderapante și amestecul celor două componente	01.05.2004	01.05.2005
	SR EN 1423:1999/A1:2004		01.05.2004	01.05.2004
100.	SR EN 1433:2003	Canale de evacuare a apelor uzate din zone circulabile utilizate de pietoni și vehicule. Clasificare, cerințe pentru proiectare și încercare, marcare și evaluarea conformității	01.08.2003	01.08.2004
	SR EN 1433:2003/A1:2006		01.01.2006	01.01.2006
101.	SR EN 1457:1999	Coșuri de fum. Canale interioare de argilă/ceramice. Condiții și metode de încercare	01.08.2003	01.08.2004
	SR EN 1457:1999/A1:2002		01.08.2003	01.08.2004
	SR EN 1457:1999/AC:2006		01.01.2007	01.01.2007
	SR EN 1457:1999/A1:2002/AC:2007		01.01.2008	01.01.2008
102.	SR EN 1463-1:2009***	Produse pentru marcare rutieră. Butoane retroreflectorizante. Partea 1: Condiții inițiale de performanță	01.01.2010	01.01.2011
103.	SR EN 1469:2005	Produse de piatră naturală. Plăci pentru pereți. Condiții	01.07.2005	01.07.2006
104.	SR EN 1504-2:2005	Produse și sisteme pentru protecția și repararea structurilor de beton. Definiții, condiții, control de calitate și evaluarea conformității. Partea 2: Sisteme de protecție de suprafață pentru beton	01.09.2005	01.01.2009
105.	SR EN 1504-3:2006	Produse și sisteme pentru protecția și repararea structurilor de beton. Definiții, condiții, controlul calității și evaluarea conformității. Partea 3: Reparație structurală și nestructurală	01.10.2006	01.01.2009
106.	SR EN 1504-4:2005	Produse și sisteme pentru protecția și repararea structurilor de beton. Definiții, condiții, controlul calității și evaluarea conformității. Partea 4: Lipire structurală	01.09.2005	01.01.2009
107.	SR EN 1504-5:2005	Produse și sisteme pentru protecția și repararea structurilor de beton. Definiții, condiții, controlul calității și evaluarea conformității. Partea 5: Produse de injecție în beton	01.10.2005	01.01.2009
108.	SR EN 1504-6:2007	Produse și sisteme pentru protecția și repararea structurilor de beton. Definiții, condiții, controlul calității și evaluarea conformității. Partea 6: Ancorarea armăturii	01.06.2007	01.01.2009
109.	SR EN 1504-7:2007	Produse și sisteme pentru protecția și repararea structurilor de beton. Definiții, condiții, controlul calității și evaluarea conformității. Partea 7: Protecția armăturii împotriva coroziunii	01.06.2007	01.01.2009
110.	SR EN 1520:2003	Elemente prefabricate armate de beton cu agregate ușoare cu structură deschisă	01.09.2003	01.09.2004
	EN 1520:2002/AC:2003***		01.08.2009	01.08.2009
111.	SR EN 1748-1-2:2004	Sticlă pentru construcții. Produse de bază speciale. Sticlă borosilicatică. Partea 1—2: Evaluarea conformității/Standard de produs	01.09.2005	01.09.2006
112.	SR EN 1748-2-2:2004	Sticlă pentru construcții. Produse de bază speciale — Vitroceram. Partea 2—2: Evaluarea conformității/Standard de produs	01.09.2005	01.09.2006
113.	SR EN 1806:2007	Coșuri de fum. Blocuri speciale de argilă/ceramică pentru realizarea coșurilor de fum. Condiții și metode de încercare	01.05.2007	01.05.2008
114.	SR EN 1825-1:2005	Separatoare de grăsimi. Partea 1: Principii pentru proiectare, performanțe și încercări, marcare și controlul calității	01.09.2005	01.09.2006
	SR EN 1825-1:2005/AC:2006		01.01.2007	01.01.2007
115.	SR EN 1856-1:2004	Coșuri de fum. Condiții pentru coșuri de fum metalice. Partea 1: Componente ale sistemelor coșurilor de fum	01.04.2004	01.04.2005
	SR EN 1856-1:2004/A1:2006		01.03.2007	01.03.2008

0	1	2	3	4
116.	SR EN 1856-2:2004	Coșuri de fum. Condiții pentru coșuri de fum metalice. Partea 2: Tubulaturi și elemente de racordare metalice	01.05.2005	01.11.2007
117.	SR EN 1857:2004 +A1:2008	Coșuri de fum. Componente. Canale interioare de beton	01.01.2009	01.01.2010
118.	SR EN 1858:2004	Coșuri de fum. Componente. Blocuri canal de beton cu pereți simpli sau cu mai mulți pereți	01.09.2009	01.09.2010
119.	SR EN 1863-2:2004	Sticlă pentru construcții. Geam de sticlă silico-calco-sodică călit termic. Partea 2: Evaluarea conformității/Standard de produs	01.09.2005	01.09.2006
120.	SR EN 1873:2006	Accesorii prefabricate pentru acoperiș. Luminatoare de plafon de material plastic. Specificație de produs și metode de încercare	01.10.2006	01.10.2009
121.	SR EN 1916:2003	Tuburi și accesorii din beton simplu, beton slab armat și beton armat	01.08.2003	23.11.2004
	SR EN 1916:2003/AC:2007		01.01.2009	01.01.2009
122.	SR EN 1917:2003	Cămine de vizitare și cămine de racord din beton simplu, beton slab armat și beton armat	01.08.2003	23.11.2004
	SR EN 1917:2003/AC:2007		01.01.2009	01.01.2009
123.	SR EN 1935:2003	Accesorii pentru construcții. Balama cu ax simplu. Cerințe și metode de încercare	01.10.2002	01.12.2003
	SR EN 1935:2003/AC:2004		01.01.2007	01.01.2007
124.	SR EN 10025-1:2005	Produse laminate la cald din oțeluri pentru construcții. Partea 1: Condiții tehnice generale de livrare	01.09.2005	01.09.2006
125.	EN 10088-4:2009***	Oțeluri inoxidabile. Partea 4: Condiții tehnice de livrare pentru table/table groase și benzi din oțeluri rezistente la coroziune pentru utilizări la construcții	01.02.2010	01.02.2011
126.	EN 10088-5:2009***	Oțeluri inoxidabile. Partea 5: Condiții tehnice de livrare pentru bare, sârme laminate, sârme trase, profile și produse formate la rece din oțeluri rezistente la coroziune pentru utilizări la construcții	01.01.2010	01.01.2011
127.	SR EN 10210-1:2006	Profile cave finisate la cald pentru construcții, din oțeluri de construcție nealiat și cu granulație fină. Partea 1: Condiții tehnice de livrare	01.02.2007	01.02.2008
128.	SR EN 10219-1:2006	Profile cave deformate la rece pentru construcții, din oțeluri de construcție nealiat și cu granulație fină. Partea 1: Condiții tehnice de livrare	01.02.2007	01.02.2008
129.	SR EN 10224:2003	Țevi și racorduri de oțel nealiat pentru transportul lichidelor apoase, inclusiv apa potabilă. Condiții tehnice de livrare	01.04.2006	01.04.2007
	SR EN 10224:2003/A1:2005	Țevi și racorduri de oțel nealiat pentru transportul apei și al altor lichide apoase. Condiții tehnice de livrare	01.04.2006	01.04.2007
130.	SR EN 10311:2005	Asamblări pentru racordarea țevilor de oțel și racorduri pentru transportul lichidelor apoase, inclusiv al apei potabile	01.03.2006	01.03.2007
131.	SR EN 10312:2003	Țevi de oțel inoxidabil sudate pentru transportul lichidelor apoase, inclusiv al apei potabile. Condiții tehnice de livrare	01.04.2006	01.04.2007
	SR EN 10312:2003/A1:2005		01.04.2006	01.04.2007
132.	EN 10343:2009***	Oțeluri pentru utilizări în construcții	01.01.2010	01.01.2011
133.	SR EN 12004:2008	Adezivi pentru plăci ceramice. Definiții și specificații	01.06.2008	01.06.2010
134.	SR EN 12050-1:2002	Stații de pompare a apelor uzate pentru clădiri și terenuri. Principii de construcție și încercare. Partea 1: Stații de pompare pentru ape uzate cu materii fecale	01.11.2001	01.11.2002
135.	SR EN 12050-2:2002	Stații de pompare a apelor uzate pentru clădiri și terenuri. Principii de construcție și încercare. Partea 2: Stații de pompare pentru ape uzate fără materii fecale	01.10.2001	01.10.2002

0	1	2	3	4
136.	SR EN 12050-3:2002	Stații de pompare a apelor uzate pentru clădiri și terenuri. Principii de construcție și încercare. Partea 3: Stații de pompare cu aplicare limitată pentru ape uzate cu materii fecale	01.10.2001	01.10.2002
137.	SR EN 12050-4:2002	Stații de pompare a apelor uzate pentru clădiri și terenuri. Principii de construcție și încercare. Partea 4: Robinet de reținere pentru ape uzate cu materii fecale și fără materii fecale	01.10.2001	01.10.2002
138.	SR EN 12057:2005	Produse de piatră naturală. Plăci modulare. Condiții	01.09.2005	01.09.2006
139.	SR EN 12058:2005	Produse de piatră naturală. Plăci pentru pardoseli și scări. Condiții	01.09.2005	01.09.2006
140.	SR EN 12094-1:2004	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme de stingere cu gaz. Partea 1: Cerințe și metode de încercare pentru dispozitive electrice automate de comandă și temporizare	01.02.2004	01.05.2006
141.	SR EN 12094-2:2004	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme de stingere cu gaz. Partea 2: Cerințe și metode de încercare pentru dispozitive neelectrice automate de comandă și temporizare	01.02.2004	01.05.2006
142.	SR EN 12094-3:2004	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme de stingere cu gaz. Partea 3: Cerințe și metode de încercare pentru dispozitive manuale de declanșare și de oprire	01.01.2004	01.09.2005
143.	SR EN 12094-4:2004	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme de stingere cu gaz. Partea 4: Cerințe și metode de încercare pentru ansambluri de supape și declanșatoarele lor	01.05.2005	01.08.2007
144.	SR EN 12094-5:2006	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme de stingere cu gaz. Partea 5: Condiții și metode de încercare pentru distribuitoare de înaltă și joasă presiune și declanșarea lor	01.02.2007	01.05.2009
145.	SR EN 12094-6:2006	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme de stingere cu gaz. Partea 6: Condiții și metode de încercare pentru dispozitivele neelectrice de scoatere din funcțiune	01.02.2007	01.05.2009
146.	SR EN 12094-7:2002	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme de stingere cu gaz. Partea 7: Condiții și metode de încercare pentru duzele sistemelor cu CO ₂	01.10.2001	01.04.2004
	SR EN 12094-7:2002/A1:2005		01.11.2005	01.11.2006
147.	SR EN 12094-8:2006	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme de stingere cu gaz. Partea 8: Condiții și metode de încercare pentru racorduri	01.02.2007	01.05.2009
148.	SR EN 12094-9:2004	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme de stingere cu gaz. Partea 9: Cerințe și metode de încercare pentru detectoare speciale de incendiu	01.01.2004	01.09.2005
149.	SR EN 12094-10:2004	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme de stingere cu gaz. Partea 10: Cerințe și metode de încercare pentru manometre și presostate	01.02.2004	01.05.2006
150.	SR EN 12094-11:2004	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme de stingere cu gaz. Partea 11: Cerințe și metode de încercare pentru dispozitive mecanice de cântărire	01.01.2004	01.09.2005
151.	SR EN 12094-12:2004	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme de stingere cu gaz. Partea 12: Cerințe și metode de încercare pentru dispozitive de alarmare pneumatice	01.01.2004	01.09.2005

0	1	2	3	4
152.	SR EN 12094-13:2002	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme de stingere cu gaz. Partea 13: Condiții și metode de încercare pentru clapete antiretur	01.01.2002	01.04.2004
153.	SR EN 12101-1:2006	Sisteme pentru controlul fumului și al gazelor fierbinți. Partea 1: Specificație pentru barierele de fum	01.06.2006	01.09.2008
	SR EN 12101-1:2006/A1:2006	Sisteme pentru controlul fumului și al gazelor fierbinți. Partea 1: Cerințe relative la ecranele de oprire a fumului	01.12.2006	01.09.2008
154.	SR EN 12101-2:2004	Sisteme pentru controlul fumului și al gazelor fierbinți. Partea 2: Specificații pentru ventilatoare de evacuare naturală a fumului și gazelor fierbinți	01.04.2004	01.09.2006
155.	SR EN 12101-3:2003	Sisteme pentru controlul fumului și al gazelor fierbinți. Partea 3: Specificații pentru ventilatoare de evacuare a căldurii și a fumului	01.04.2004	01.04.2005
	SR EN 12101-3:2003/AC:2005		01.01.2006	01.01.2006
156.	SR EN 12101-6:2005	Sisteme pentru controlul fumului și al gazelor fierbinți. Partea 6: Specificații pentru sisteme cu presiune diferențială — Kituri	01.04.2006	01.04.2007
	SR EN 12101-6:2005/AC:2007		01.01.2007	01.01.2007
157.	SR EN 12101-10:2006	Sisteme pentru controlul fumului și al gazelor fierbinți. Partea 10: Echipament de alimentare cu energie	01.10.2006	01.05.2012
	SR EN 12101-10:2006/AC:2007		01.01.2008	01.01.2008
158.	SR EN 12150-2:2004	Sticlă pentru construcții. Geam de securitate de sticlă silico-calco-sodică securizat termic. Partea 2: Evaluarea conformității/Standard de produs	01.09.2005	01.09.2006
159.	SR EN 12209:2004	Feronerie pentru clădiri. Broaște îngropate și aplicate și plăci-opritor, acționate mecanic. Cerințe și metode de încercare	01.12.2004	01.06.2006
	SR EN 12209:2004/AC:2006		01.06.2006	01.06.2006
160.	SR EN 12259-1+A1:2002	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme cu sprinklere și cu apă pulverizată. Partea 1: Sprinklere	01.04.2002	01.09.2005
	SR EN 12259-1+A1:2002/A2:2004		01.03.2005	01.03.2006
	SR EN 12259-1+A1:2002/A3:2006		01.11.2006	01.11.2007
161.	SR EN 12259-2:2002	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiului. Componente pentru sisteme cu sprinklere și cu apă pulverizată. Partea 2: Sistem de supape de alarmă apă-apă	01.01.2002	01.08.2007
	SR EN 12259-2:2002/A1:2002		01.01.2002	01.08.2007
	SR EN 12259-2:2002/A2:2006		01.09.2006	01.08.2007
	SR EN 12259-2:2002/AC:2003		01.06.2005	01.06.2005
162.	SR EN 12259-3:2002	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme cu sprinklere și cu apă pulverizată. Partea 3: Sisteme de supapă de alarmă apă-aer	01.01.2002	01.08.2007
	SR EN 12259-3:2002/A1:2003		01.01.2002	01.08.2007
	SR EN 12259-3:2002/A2:2006		01.09.2006	01.08.2007
163.	SR EN 12259-4:2002	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Componente pentru sisteme cu sprinklere și cu apă pulverizată. Partea 4: Dispozitive de alarmare cu motor hidraulic	01.01.2002	01.04.2004
	SR EN 12259-4:2002/A1:2003		01.01.2002	01.04.2004
164.	SR EN 12259-5:2003	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiului. Componente pentru sisteme cu sprinklere și cu apă pulverizată. Partea 5: Detectoare de curgere a apei	01.07.2003	01.09.2005
165.	SR EN 12271:2007	Straturi bituminoase. Cerințe	01.01.2008	01.01.2011

0	1	2	3	4
166.	SR EN 12273:2008	Straturi bituminoase turnate la rece. Cerințe	01.01.2009	01.01.2011
167.	SR EN 12285-2:2005	Rezervoare de oțel executate în atelier. Partea 2: Rezervoare cilindrice orizontale cu pereți simpli sau dubli pentru depozitarea deasupra solului a lichidelor inflamabile și neinflamabile care poluează apa	01.01.2006	01.01.2008
168.	SR EN 12326-1:2004	Produse de ardezie și piatră pentru învelitori și placări discontinue. Partea 1: Specificație de produs	01.05.2005	01.05.2008
169.	SR EN 12337-2:2004	Sticlă pentru construcții. Geam de sticlă silico-calco-sodică securizat chimic. Partea 2: Evaluarea conformității/Standard de produs	01.09.2005	01.09.2006
170.	SR EN 12352:2006	Echipament pentru dirijarea traficului. Dispozitive luminoase de avertizare și de securitate	01.02.2007	01.02.2008
171.	SR EN 12368:2006	Echipament pentru dirijarea traficului. Semafoare	01.02.2007	01.02.2008
172.	SR EN 12380:2003	Supape de echilibrare a presiunii pentru sisteme interioare de canalizare. Cerințe, metode de încercare și evaluarea conformității	01.10.2003	01.10.2004
173.	SR EN 12416-1:2001	Sisteme fixe de stingere a incendiilor. Sisteme de stingere cu pulbere. Partea 1: Cerințe și metode de încercare pentru elementele componente	01.01.2002	01.04.2004
	SR EN 12416-1:2001/A1:2004		01.06.2005	01.06.2005
174.	SR EN 12416-2:2004	Sisteme fixe de stingere a incendiilor. Sisteme de stingere cu pulbere. Partea 2: Proiectare, instalare și întreținere	01.04.2002	01.04.2004
175.	SR EN 12446:2004	Coșuri de fum. Componente. Anvelope exterioare de beton	01.02.2004	01.02.2005
176.	SR EN 12467:2006	Plăci plane de fibrociment. Specificații de produse și metode de încercare	01.01.2006	01.01.2007
	SR EN 12467:2006/A1:2006		01.07.2007	01.07.2008
	SR EN 12467:2006/A2:2007		01.01.2006	01.01.2007
177.	SR EN 12566-1:2002	Stații mici de epurare a apelor uzate până la 50 PTE. Partea 1: Fose septice prefabricate	01.12.2004	01.12.2005
	SR EN 12566-1:2002/A1:2004		01.12.2004	01.12.2005
178.	EN 12566-3+A1:2009***	Stații mici de epurare a apelor uzate până la 50 PTE. Partea 3: Stații de epurare a apelor uzate menajere prefabricate și/sau asamblate <i>in situ</i>	01.11.2009	01.11.2010
179.	SR EN 12566-4:2007	Stații mici de epurare a apelor uzate până la 50 PTE. Partea 4: Fose septice asamblate <i>in situ</i> din elemente prefabricate	01.01.2009	01.01.2010
180.	SR EN 12620:2003+A1:2008	Agregate pentru beton	01.01.2009	01.01.2010
181.	SR EN 12676-1:2002	Sisteme antiorbire pentru drumuri. Partea 1: Performanțe și caracteristici	01.02.2004	01.02.2006
	SR EN 12676-1:2002/A1:2004	Sisteme rutiere antiorbire. Partea 1: Performanțe și caracteristici	01.02.2004	01.02.2006
182.	SR EN 12737:2004+A1:2007	Produse prefabricate de beton. Plăci de pardoseală pentru adăposturi de animale	01.01.2009	01.01.2010
183.	SR EN 12764:2005+A1:2008	Instalații sanitare. Specificații pentru băi cu sistem de barbotare a apei	01.01.2009	01.01.2010
184.	SR EN 12794:+A1:2007	Produse prefabricate de beton. Piloți de fundație	01.02.2008	01.02.2009
	EN 12794:2005+A1:2007/AC:2008***		01.08.2009	01.08.2009

0	1	2	3	4
185.	SR EN 12809:2003	Boilere de uz casnic cu combustibil solid. Putere de încălzire nominală până la 50 kW. Cerințe și metode de încercare	01.07.2005	01.07.2007
	SR EN 12809:2003/A1:2005		01.07.2005	01.07.2007
	SR EN 12809:2003/AC:2006		01.01.2008	01.01.2008
	SR EN 12809:2003/A1:2005/AC:2007		01.01.2008	01.01.2008
186.	SR EN 12815:2003	Aparate de gătit casnice cu combustibil solid. Cerințe și metode de încercare	01.07.2005	01.07.2007
	SR EN 12815:2003/A1:2005		01.07.2005	01.07.2007
	SR EN 12815:2003/AC:2006		01.01.2007	01.01.2007
	SR EN 12815:2003/A1:2005/AC:2007		01.01.2008	01.01.2008
187.	SR EN 12839:2002	Produse prefabricate de beton. Elemente pentru împrejuriri	01.03.2002	01.03.2003
188.	SR EN 12843:2005	Produse prefabricate de beton. Stâlpi	01.09.2005	01.09.2007
189.	SR EN 12859:2003	Plăci de ipsos. Definiții, condiții și metode de încercare	01.01.2009	01.01.2010
190.	SR EN 12860:2003	Lianți-adezivi pe bază de ipsos pentru plăci de ipsos. Definiții, caracteristici și metode de încercare	01.04.2002	01.04.2003
191.	SR EN 12878:2005	Pigmenți pentru colorarea materialelor de construcție pe bază de ciment și/sau var. Specificații și metode de încercare	01.03.2006	01.03.2007
	SR EN 12878:2005/AC:2006		01.01.2007	01.01.2007
192.	SR EN 12899-1:2007	Semnalizare rutieră verticală. Partea 1. Panouri rutiere fixe	01.01.2009	01.01.2013
193.	SR EN 12899-2:2007	Semnalizare rutieră verticală. Partea 2. Borne rutiere luminoase	01.01.2009	01.01.2013
194.	SR EN 12899-3:2007	Semnalizare rutieră verticală. Partea 3. Stâlpi de dirijare pentru balizajul permanent și dispozitive reflectorizante	01.01.2009	01.01.2013
195.	SR EN 12951:2005	Accesorii prefabricate pentru învelitoare de acoperiș. Scări de acoperiș fixate permanent. Specificație de produs și metode de încercări	01.09.2005	01.09.2006
196.	SR EN 12966-1:2006	Semnalizare rutieră verticală. Indicatoare rutiere cu mesaj variabil. Partea 1: Standard de produs	01.02.2006	01.02.2007
197.	SR EN 13024-2:2004	Sticlă pentru construcții. Geam de securitate borosilicatic securizat termic. Partea 2: Evaluarea conformității/standard de produs	01.09.2005	01.09.2006
198.	SR EN 13043:2003	Agregate pentru amestecuri bituminoase și pentru finisarea suprafețelor, utilizate la construcția șoselelor, a aeroporturilor și a altor zone cu trafic	01.07.2003	01.06.2004
	SR EN 13043:2003/AC:2004		01.06.2006	01.06.2006
199.	SR EN 13055-1:2003	Agregate ușoare. Partea 1: Agregate ușoare pentru betoane, mortare și paste de ciment	01.03.2003	01.06.2004
200.	SR EN 13055-2:2004	Agregate ușoare. Partea 2: Agregate ușoare pentru amestecuri hidrocarbonate, tratamente superficiale și pentru straturi tratate și netratate	01.05.2005	01.05.2006
201.	SR EN 13063-1+A1:2007	Coșuri de fum. Sistem de coșuri de fum cu pereți interiori de argilă arsă/ceramică. Partea 1: Condiții și metode de încercare corespunzătoare determinării rezistenței la focul din coș	01.05.2008	01.05.2009
202.	SR EN 13063-2+A1:2007	Coșuri de fum. Sistem de coșuri de fum cu pereți interiori de argilă arsă/ceramică. Partea 2: Cerințe și metode de încercare în condiții umede	01.05.2008	01.05.2009
203.	SR EN 13063-3:2007	Coșuri de fum. Sistem de coșuri de fum cu pereți interiori de argilă arsă/ceramică. Partea 3: Condiții și metode de încercare pentru canalele de aer ale sistemului de coșuri	01.05.2008	01.05.2009

0	1	2	3	4
204.	SR EN 13069:2006	Coșuri de fum. Anvelope exterioare de argilă arsă/ceramice pentru sisteme de coșuri de fum. Condiții și metode de încercare	01.05.2006	01.05.2007
205.	SR EN 13084-5:2005	Coșuri independente. Partea 5: Materiale pentru canale interioare de argilă arsă. Specificație de produs	01.04.2006	01.04.2007
	SR EN 13084-5:2005/AC:2006		01.01.2007	01.01.2007
206.	SR EN 13084-7:2006	Coșuri independente. Partea 7: Specificații de produs ale prefabricatelor cilindrice de oțel pentru coșuri de oțel cu pereți simpli și canale interioare de oțel	01.08.2006	01.08.2007
	EN 13084-7:2005/AC:2009***		01.08.2009	01.08.2009
207.	SR EN 13101:2003	Trepte pentru cămine de vizitare. Cerințe, marcare, încercări și evaluarea conformității	01.08.2003	01.08.2004
208.	SR EN 13108-1:2006	Mixturi asfaltice. Specificații de material. Partea 1: Beton asfaltic	01.03.2007	01.03.2008
	SR EN 13108-1:2006/AC:2008		01.01.2009	01.01.2009
209.	SR EN 13108-2:2006	Mixturi asfaltice. Specificații de material. Partea 2: Beton asfaltic pentru straturi foarte subțiri	01.03.2007	01.03.2008
	SR EN 13108-2:2006/AC:2008		01.01.2009	01.01.2009
210.	SR EN 13108-3:2006	Mixturi asfaltice. Specificații de material. Partea 3: Beton asfaltic moale	01.03.2007	01.03.2008
	SR EN 13108-3:2006/AC:2008		01.01.2009	01.01.2009
211.	SR EN 13108-4:2006	Mixturi asfaltice. Specificații de material. Partea 4: Mixtura tip HRA	01.03.2007	01.03.2008
	SR EN 13108-4:2006/AC:2008		01.01.2009	01.01.2009
212.	SR EN 13108-5:2006	Mixturi asfaltice. Specificații de material. Partea 5: Beton asfaltic cu conținut ridicat de mastic	01.03.2007	01.03.2008
	SR EN 13108-5:2006/AC:2008		01.01.2009	01.01.2009
213.	SR EN 13108-6:2006	Mixturi asfaltice. Specificații de material. Partea 6: Asfalt turnat	01.03.2007	01.03.2008
	SR EN 13108-6:2006/AC:2008		01.01.2009	01.01.2009
214.	SR EN 13108-7:2006	Mixturi asfaltice. Specificații de material. Partea 7: Beton asfaltic drenant	01.03.2007	01.03.2008
	SR EN 13108-7:2006/AC:2008		01.01.2009	01.01.2009
215.	SR EN 13139:2003	Agregate pentru mortare	01.03.2003	01.06.2004
216.	SR EN 13160-1:2003	Sisteme de detectare a scurgerilor. Partea 1: Principii generale	01.03.2004	01.03.2005
217.	EN 13162:2009***	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din vată minerală (MW). Specificație	01.09.2009	01.09.2010
218.	EN 13163:2009***	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din polistiren expandat (EPS). Specificație	01.09.2009	01.09.2010
219.	EN 13164:2009***	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din spumă de polistiren extrudat (XPS). Specificație	01.09.2009	01.09.2010
220.	EN 13165:2009***	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din spumă rigidă de poliuretan (PUR). Specificație	01.09.2009	01.09.2010
221.	EN 13166:2009***	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din spumă fenolică (PF). Specificație	01.09.2009	01.09.2010
222.	EN 13167:2009***	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din sticlă celulară (CG). Specificație	01.09.2009	01.09.2010

0	1	2	3	4
223.	EN 13168:2009***	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din vată de lemn (WW). Specificație	01.09.2009	01.09.2010
224.	EN 13169:2009***	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din perlit expandat (EPB). Specificație	01.09.2009	01.08.2010
225.	EN 13170:2009***	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din plută expandată (ICB). Specificație	01.09.2009	01.09.2009
226.	EN 13171:2009***	Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din fibre de lemn (WF). Specificație	01.09.2009	01.09.2009
227.	SR EN 13224+A1:2007	Produse prefabricate de beton. Elemente de planșeu cu nervuri	01.03.2008	01.03.2009
228.	SR EN 13225:2005	Produse prefabricate de beton. Elemente liniare de structură	01.09.2005	01.09.2007
	SR EN 13225:2005/AC:2007		01.01.2008	01.01.2008
229.	SR EN 13229:2003	Aparate care includ focare deschise cu combustibili solizi. Cerințe și metode de încercare	01.07.2005	01.07.2007
	SR EN 13229:2003/A1:2004		01.06.2006	01.06.2007
	SR EN 13229:2003/A2:2005		01.07.2005	01.07.2007
	SR EN 13229:2003/AC:2006		01.07.2007	01.07.2007
	SR EN 13229:2003/A2:2005/AC:2008		01.01.2008	01.01.2008
230.	SR EN 13240:2003	Sobe cu combustibil solid. Cerințe și metode de încercare	01.07.2005	01.07.2007
	SR EN 13240:2003/A2:2005		01.07.2005	01.07.2007
	SR EN 13240:2003/AC:2006		01.01.2007	01.01.2007
	SR EN 13240:2003/A2:2005/AC:2007		01.01.2008	01.01.2008
231.	SR EN 13241-1:2004	Uși pentru uz industrial, comercial și pentru garaje. Standard de produs. Partea 1: Produse fără caracteristici de rezistență la foc sau protecție la fum	01.05.2004	01.05.2005
232.	SR EN 13242:2003 +A1:2007	Agregate din materiale nelegate sau legate hidraulic pentru utilizare în ingineria civilă și în construcții de drumuri	01.01.2009	01.01.2010
233.	SR EN 13249:2001	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici impuse pentru utilizarea la construcția de drumuri și alte zone de circulație (cu excepția căilor ferate și a straturilor de uzură)	01.10.2001	01.10.2002
	SR EN 13249:2001/A1:2005		01.11.2005	01.11.2006
234.	SR EN 13250:2001	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici impuse pentru utilizarea la construcția de căi ferate	01.10.2001	01.10.2002
	SR EN 13250:2001/A1:2005		01.06.2006	01.06.2007
235.	SR EN 13251:2001	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici impuse pentru utilizarea în lucrările de terasamente, fundații și structuri de susținere	01.10.2001	01.10.2002
	SR EN 13251:2001/A1:2005		01.06.2006	01.06.2007
236.	SR EN 13252:2001	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici impuse pentru a fi utilizate în sistemele de drenaj	01.10.2001	01.10.2002
	SR EN 13252:2001/A1:2005		01.06.2006	01.06.2007
237.	SR EN 13253:2001	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici impuse pentru utilizarea la lucrările de control al eroziunii (protecții costiere, apărări de maluri)	01.10.2001	01.10.2002
	SR EN 13253:2001/A1:2005		01.06.2006	01.06.2007
238.	SR EN 13254:2001	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici impuse pentru utilizarea în construcții de rezervoare și baraje	01.10.2001	01.10.2002
	SR EN 13254:2001/A1:2005		01.06.2006	01.06.2007
	SR EN 13254:2001/AC:2004		01.06.2006	01.06.2006

0	1	2	3	4
239.	SR EN 13255:2001	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici impuse pentru utilizarea la construcția de canale	01.10.2001	01.10.2002
	SR EN 13255:2001/A1:2005		01.06.2006	01.06.2007
	SR EN 13255:2001/AC:2004		01.06.2006	01.06.2006
240.	SR EN 13256:2001	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici impuse pentru utilizarea la construcția de tuneluri și structuri subterane	01.10.2001	01.10.2002
	SR EN 13256:2001/A1:2005		01.06.2006	01.06.2007
	SR EN 13256:2001/AC:2004		01.06.2006	01.06.2006
241.	SR EN 13257:2001	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici impuse pentru utilizarea în lucrările de depozitare a deșeurilor solide	01.10.2001	01.10.2002
	SR EN 13257:2001/A1:2005		01.06.2006	01.06.2007
	SR EN 13257:2001/AC:2004		01.06.2006	01.06.2006
242.	SR EN 13263-1:2005	Silice ultrafine pentru beton. Partea 1: Definiții, condiții și criterii de conformitate		
	EN 13263-1:2005+A1:2009***		01.01.2010	01.01.2011
243.	SR EN 13265:2003	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici cerute pentru utilizarea în proiecte de depozitare a deșeurilor lichide	01.10.2001	01.10.2002
	SR EN 13265:2003/A1:2005		01.06.2006	01.06.2007
	SR EN 13265:2003/AC:2004		01.06.2006	01.06.2006
244.	SR EN 13279-1:2008	Ipsos și tencuieli de ipsos. Partea 1: Definiții și condiții	01.10.2009	01.10.2010
245.	SR EN 13310:2004	Spălătorie de bucătărie. Condiții de funcționare și metode de încercare	01.02.2004	01.02.2006
246.	SR EN 13341:2005	Rezervoare termoplastice statice pentru depozitarea deasupra solului a combustibililor pentru încălzire, a benzinei și a motorinei pentru uz casnic. Rezervoare de polietilenă injectată prin suflare, de polietilenă injectată prin centrifugare și de poliamidă 6 prin polimerizare anionică. Cerințe și metode de încercare	01.01.2006	01.01.2009
247.	SR EN 13361:2005	Bariere geosintetice. Caracteristici impuse pentru utilizarea la construcția de rezervoare și baraje	01.09.2005	01.09.2006
	SR EN 13361:2005/A1:2007		01.06.2007	01.06.2008
248.	SR EN 13362:2005	Bariere geosintetice. Caracteristici impuse pentru utilizarea în construcția de canale	01.02.2006	01.02.2007
249.	SR EN 13383-1:2003	Agregate pentru anrocamente. Partea 1: Specificații	01.03.2003	01.06.2004
250.	SR EN 13407:2007	Pisoare de perete. Cerințe de funcționare și metode de încercări	01.01.2008	01.01.2009
251.	SR EN 13450:2003	Agregate pentru balast de cale ferată	01.10.2003	01.06.2004
	SR EN 13450:2003/AC:2004		01.01.2007	01.01.2007
252.	SR EN 13454-1:2005	Lianți, lianți compoziți și amestecuri preparate în fabrică pentru șape pe bază de sulfat de calciu. Partea 1: Definiții și specificații	01.07.2005	01.07.2006
253.	SR EN 13479:2005	Materiale pentru sudare. Standard general de produs pentru metale de adaos și fluxuri pentru sudarea prin topire a materialelor metalice	01.10.2005	01.10.2006
254.	SR EN 13491:2005	Bariere geosintetice. Caracteristici impuse pentru utilizarea ca bariere hidraulice în construcția de tunele și de structuri subterane	01.09.2005	01.09.2006
	SR EN 13491:2005/A1:2007		01.06.2007	01.06.2008
255.	SR EN 13492:2005	Bariere geosintetice. Caracteristici impuse pentru utilizarea la construcția de depozite de deșeuri lichide, stații de transfer sau lucrări secundare de stocare	01.09.2005	01.09.2006
	SR EN 13492:2005/A1:2007		01.06.2007	01.06.2008

0	1	2	3	4
256.	SR EN 13493:2005	Bariere geosintetice. Caracteristici impuse pentru utilizarea în construcția de depozite de deșeuri solide și amplasamente de depozitare	01.03.2006	01.03.2007
257.	SR EN 13502:2003	Coșuri de fum. Terminale de argilă arsă/ceramice. Condiții și metode de încercare	01.08.2003	01.08.2004
258.	EN 13561+A1:2009***	Jaluzele exterioare. Cerințe de performanță, inclusiv de securitate	01.08.2009	01.08.2010
259.	SR EN 13564-1:2003	Clapete împotriva refulării pentru clădiri. Partea 1: Cerințe	01.05.2003	01.05.2004
260.	SR EN 13565-1:2004	Sisteme fixe de luptă împotriva incendiilor. Sisteme cu spumă. Partea 1: Cerințe și metode de încercare pentru componente	01.12.2004	01.03.2008
261.	SR EN 13616: 2004	Dispozitive pentru limitarea umplerii rezervoarelor statice pentru combustibili petrolieri lichizi	01.05.2005	01.05.2006
	SR EN 13616: 2004/AC: 2006		01.06.2006	01.06.2006
262.	SR EN 13658-1: 2005	Plase și profiluri metalice. Definiții, specificații și metode de încercare. Partea 1: Tencuieli interioare	01.03.2006	01.03.2007
263.	SR EN 13658-2: 2005	Plase și profiluri metalice. Definiții, specificații și metode de încercări. Partea 2: Tencuieli exterioare	01.03.2006	01.03.2007
264.	EN 13659+A1: 2009***	Elemente de închidere pentru goluri echipate cu ferestre. Cerințe de performanță, inclusiv de securitate	01.08.2009	01.08.2010
265.	SR EN 13693: 2005	Produse prefabricate de beton. Elemente speciale de acoperiș	01.06.2005	01.06.2007
266.	SR EN 13707: 2005	Foi flexibile pentru hidroizolații. Foi bituminoase armate pentru hidroizolarea acoperișului. Definiții și caracteristici	01.09.2005	01.09.2006
	SR EN 13707: 2005/A1: 2007		01.01.2008	01.01.2009
267.	EN 13747+A1: 2009***	Produse prefabricate de beton. Predale pentru sisteme de planșee	01.08.2009	01.08.2010
268.	SR EN 13748-1: 2004	Plăci de mozaic. Partea 1: Plăci de mozaic pentru utilizări la interior	01.06.2005	01.10.2006
	SR EN 13748-1: 2004/A1: 2005		01.04.2006	01.10.2006
	SR EN 13748-1: 2004/AC: 2005		01.06.2005	01.06.2005
269.	SR EN 13748-2: 2004	Plăci de mozaic. Partea 2: Plăci de mozaic pentru utilizări la exterior	01.04.2005	01.04.2006
270.	SR EN 13813: 2003	Materiale pentru șape și pardoseli. Materiale pentru șape. Caracteristici și cerințe	01.08.2003	01.08.2004
271.	SR EN 13815: 2007	Produse de ipsos cu fibre. Definiții, condiții și metode de încercări	01.06.2007	01.06.2008
272.	SR EN 13830: 2004	Fațade cortină. Standard de produs	01.12.2004	01.12.2005
273.	EN 13859-1+A1: 2009***	Foi flexibile pentru hidroizolații. Definiții și caracteristici ale substraturilor. Partea 1: Substraturi pentru învelitori de acoperiș discontinue	01.08.2009	01.08.2010
274.	EN 13859-2: 2006+A1: 2009***	Foi flexibile pentru hidroizolații. Definiții și caracteristici ale substraturilor. Partea 2: Substraturi pentru pereți	01.08.2009	01.08.2010
275.	SR EN 13877-3: 2005	Îmbrăcăminți rutiere de beton. Partea 3: Specificații pentru gujoanele utilizate la îmbrăcămințile de beton	01.09.2005	01.09.2006
276.	SR EN 13915: 2007	Plăci prefabricate de gips-carton cu miez de carton celular	01.06.2008	01.06.2009

0	1	2	3	4
277.	SR EN 13950: 2006	Compozite de izolare termică/acustică din plăci de ipsos. Definiții, condiții și metode de încercări	01.09.2006	01.09.2007
278.	SR EN 13956: 2006	Foi flexibile pentru hidroizolații. Foi hidroizolante de material plastic și cauciuc pentru acoperiș. Definiții și caracteristici	01.07.2006	01.07.2007
	SR EN 13956: 2006/AC: 2006		01.01.2007	01.01.2007
279.	SR EN 13963: 2005	Materiale de rostuire pentru îmbinarea panourilor de gips-carton. Definiții, condiții și metode de încercare	01.03.2006	01.03.2007
	SR EN 13963: 2005/AC: 2006		01.01.2007	01.01.2007
280.	SR EN 13964: 2004	Plafone suspendate. Condiții și metode de încercare	01.01.2005	01.07.2007
	SR EN 13964: 2004/A1: 2006		01.01.2008	01.01.2009
281.	SR EN 13967: 2005	Foi flexibile pentru hidroizolații. Foi de material plastic și de cauciuc de etanșare împotriva umezelii, inclusiv foi de material plastic și de cauciuc pentru etanșarea cuvelajelor. Definiții și caracteristici	01.10.2005	01.10.2006
	SR EN 13967: 2005/A1: 2007		01.01.2008	01.01.2009
282.	SR EN 13969: 2005	Foi flexibile pentru hidroizolații. Foi bituminoase de etanșare împotriva umezelii, inclusiv foi bituminoase pentru etanșarea cuvelajelor. Definiții și caracteristici	01.09.2005	01.09.2006
	SR EN 13969: 2005/A1: 2006		01.01.2008	01.01.2009
283.	SR EN 13970: 2005	Foi flexibile pentru hidroizolații. Foi bituminoase utilizate ca straturi pentru controlul vaporilor. Definiții și caracteristici	01.09.2005	01.09.2006
	SR EN 13970: 2005/A1: 2006		01.01.2008	01.01.2009
284.	SR EN 13978-1: 2005	Produse prefabricate de beton. Garaje prefabricate de beton. Partea 1: Condiții pentru garaje de beton monolit armat sau compuse din elemente individuale de dimensiunile unei camere	01.03.2006	01.03.2008
285.	SR EN 13984: 2005	Foi flexibile pentru hidroizolații. Foi de material plastic și de cauciuc utilizate ca straturi pentru controlul vaporilor. Definiții și caracteristici	01.09.2005	01.09.2006
	SR EN 13984: 2005/A1: 2007		01.01.2008	01.01.2009
286.	SR EN 13986: 2005	Plăci pe bază de lemn destinate construcției. Caracteristici, evaluarea conformității și marcare	01.06.2005	01.06.2006
287.	SR EN 14016-1: 2004	Lianți pentru șape pe bază de magnezită. Magnezită caustică și clorură de magneziu. Partea 1: Definiții, cerințe	01.12.2004	01.12.2005
288.	SR EN 14037-1: 2004	Panouri radiante de plafon alimentate cu apă cu temperatura sub 120 grade C. Partea 1: Specificații și condiții tehnice	01.02.2004	01.02.2005
289.	SR EN 14041: 2004	Îmbrăcăminte rezistentă la șoc, textilă și stratificată pentru pardoseală. Caracteristici esențiale	01.01.2006	01.01.2007
	SR EN 14041: 2004/AC: 2007		01.01.2007	01.01.2007
290.	SR EN 14063-1: 2005	Produse termoizolante destinate utilizării la clădiri. Izolație termică formată <i>in situ</i> pe bază de agregate ușoare de argilă expandată. Partea 1: Specificație de produse în vrac înainte de instalare	01.06.2005	01.06.2006
	SR EN 14063-1: 2005/AC: 2007		01.01.2008	01.01.2008
291.	SR EN 14080: 2005	Structuri de lemn. Lemn lamelat încleiat. Cerințe	01.04.2006	01.12.2011
292.	SR EN 14081-1: 2006	Structuri de lemn. Lemn de construcții cu secțiune dreptunghiulară clasificat după rezistență. Partea 1: Cerințe generale	01.09.2006	01.09.2012
293.	SR EN 14178-2: 2004	Sticlă pentru construcții. Produse pe bază de sticlă silico-alcalino-pământoasă. Partea 2: Evaluarea conformității/Standard de produs	01.09.2005	01.09.2006
294.	SR EN 14179-2: 2005	Sticlă pentru construcții. Geam de securitate de sticlă silico-calco-sodică securizat termic și tratat Heat Soak. Partea 2: Evaluarea conformității/Standard de produs	01.03.2006	01.03.2007
295.	SR EN 14188-1: 2005	Produse pentru colmatarea rosturilor. Partea 1: Specificații pentru produsele de colmatare aplicate la cald	01.07.2005	01.01.2007

0	1	2	3	4
296.	SR EN 14188-2: 2005	Produse pentru colmatarea rosturilor. Partea 2: Specificații pentru produsele de colmatare aplicate la rece	01.10.2005	01.01.2007
297.	SR EN 14188-3: 2006	Produse pentru colmatarea rosturilor. Partea 3: Specificații pentru produse de colmatare preformate	01.11.2006	01.11.2007
298.	SR EN 14190: 2005	Produse realizate prin prelucrarea secundară a plăcilor de gips-carton. Definiții, condiții și metode de încercare	01.04.2006	01.04.2007
299.	SR EN 14195: 2005	Componentele structurii metalice pentru sisteme de plăci de gips-carton. Definiții, condiții și metode de încercare	01.01.2006	01.01.2007
	SR EN 14195: 2005/AC: 2006		01.01.2007	01.01.2007
300.	SR EN 14209: 2006	Cornișe preformate din plăci de ipsos acoperite cu carton. Definiții, condiții și metode de încercare	01.09.2006	01.09.2007
301.	SR EN 14216: 2004	Ciment. Compoziție, specificații și criterii de conformitate ale cimenturilor speciale cu căldură de hidratare foarte redusă	01.02.2005	01.02.2006
302.	SR EN 14246: 2006	Elemente de ipsos pentru plafoane suspendate. Definiții, condiții și metode de încercare	01.04.2007	01.04.2008
	SR EN 14246: 2006/AC: 2007		01.01.2008	01.01.2008
303.	SR EN 14250: 2005	Structuri de lemn. Cerințe privind produsele pentru elemente de structură prefabricate cu elemente de fixare cu placă metalică ambutisată	01.09.2005	01.10.2010
304.	SR EN 14296: 2005	Instalații sanitare. Lavoare colective	01.03.2006	01.03.2008
305.	SR EN 14316-1: 2005	Produse termoizolante destinate utilizării la clădiri. Izolație termică formată <i>in situ</i> pe bază de produse de perlit expandat (EP). Partea 1: Specificație de produse liate și în vrac înainte de instalare	01.06.2005	01.06.2006
306.	SR EN 14317-1: 2005	Produse termoizolante destinate utilizării la clădiri. Izolație termică formată <i>in situ</i> pe bază de vermiculit exfoliat (EV). Partea 1: Specificație de produse liate și în vrac înainte de instalare	01.06.2005	01.06.2006
307.	SR EN 14321-2: 2006	Sticlă pentru construcții. Geam de securitate de sticlă silico-alcalino-pământoasă securizat termic. Partea 2: Evaluarea conformității/Standard de produs	01.06.2006	01.06.2007
308.	SR EN 14339: 2006	Hidranți de incendiu subterani	01.05.2006	01.05.2007
309.	SR EN 14342: 2005 +A1: 2008	Pardoseli și parchet de lemn. Caracteristici, evaluarea conformității și marcare	01.03.2009	01.03.2010
310.	SR EN 14351-1: 2006	Ferestre și uși. Standard de produs, caracteristici de performanță. Partea 1: Ferestre și uși exterioare pentru pietoni, fără caracteristici de rezistență la foc și/sau etanșeitate la fum	01.02.2007	01.02.2010
311.	SR EN 14353: 2007	Profile metalice și profile caracteristice pentru fixarea plăcilor de gips-carton. Caracteristici, evaluarea conformității și marcaj	01.01.2009	01.01.2010
312.	SR EN 14374: 2005	Structuri de lemn. LVL (lemn stratificat). Cerințe	01.09.2005	01.09.2006
313.	SR EN 14384: 2006	Hidranți de incendiu supraterani	01.05.2006	01.05.2007
314.	SR EN 14388: 2006	Dispozitive de reducere a zgomotului din traficul rutier. Specificații	01.05.2006	01.05.2007
	SR EN 14388: 2006/AC: 2008		01.01.2009	01.01.2009
315.	SR EN 14396: 2004	Scări fixe pentru cămine de vizitare	01.12.2004	01.12.2005
316.	SR EN 14399-1: 2005	Asamblări de înaltă rezistență cu șuruburi pretensionate pentru structuri metalice. Partea 1: Cerințe generale	01.01.2006	01.10.2007
317.	SR EN 14411: 2004	Plăci și dale ceramice. Definiții, clasificare, caracteristici și marcare	01.01.2008	01.01.2009
318.	SR EN 14428: 2005 +A1: 2008	Incintă de duș. Condiții de funcționare și metode de încercări	01.01.2009	01.01.2010
319.	SR EN 14449: 2005	Sticlă pentru construcții. Geam stratificat și geam de securitate stratificat. Evaluarea conformității/Standard de produs	01.03.2006	01.03.2007
	SR EN 14449: 2005/AC: 2006		01.06.2006	01.06.2006

0	1	2	3	4
320.	SR EN 14471: 2006	Coșuri de fum. Sisteme de coșuri de fum cu canale interioare de material plastic. Condiții și metode de încercare	01.06.2006	01.06.2007
321.	SR EN 14496: 2006	Adezivi pe bază de ipsos pentru compozite de izolare termică/acustică din plăci de ipsos și izolant. Definiții, condiții și metode de încercare	01.09.2006	01.09.2007
322.	SR EN 14509: 2006	Panouri sandwich autoportante izolante cu peliculă dublă de acoperire metalică. Produse fabricate. Specificații	01.01.2009	01.10.2010
	SR EN 14509: 2006/AC: 2008		01.01.2009	01.01.2009
323.	SR EN 14528: 2007	Bideuri. Cerințe de funcționare și metode de încercare	01.01.2008	01.01.2009
324.	EN 14545: 2008***	Structuri de lemn — Conectori — Cerințe	01.08.2009	01.08.2010
325.	SR EN 14566: 2008	Sisteme de plăci de gips-carton cu închidere mecanică. Definiții, condiții și metode de încercare	01.01.2009	01.01.2010
326.	EN 14592: 2008***	Închideri de lemn. Elemente de fixare. Cerințe	01.08.2009	01.08.2010
327.	SR EN 14604: 2006	Dispozitive de alarmă de fum	01.05.2006	01.08.2008
	EN 14604: 2006/AC: 2008***		01.08.2009	01.08.2009
328.	SR EN 14647: 2006	Ciment de aluminat de calciu. Compoziție, specificații și criteriile de conformitate	01.08.2006	01.08.2007
	SR EN 14647: 2006/AC: 2007		01.01.2008	01.01.2008
329.	SR EN 14680: 2007	Adezivi pentru sisteme de canalizare termoplastice fără presiune. Specificații	01.01.2008	01.01.2009
330.	SR EN 14688: 2007	Obiecte sanitare. Lavoare. Cerințe de funcționare și metode de încercare	01.01.2008	01.01.2009
331.	SR EN 14716: 2005	Plafonduri tensionate. Condiții și metode de încercare	01.10.2005	01.10.2006
332.	SR EN 14782: 2006	Placă metalică autoportantă pentru acoperiș, pentru plăcări la exterior și căptușiri la interior. Specificație și condiții pentru produs	01.11.2006	01.11.2007
333.	SR EN 14783: 2007	Foi și benzi metalice sprijinite complet pentru acoperiri, plăcări la interior și la exterior. Specificație de produs și cerințe	01.07.2007	01.07.2008
334.	SR EN 14800: 2007	Tuburi flexibile metalice ondulate de securitate pentru racordarea aparatelor pentru uz casnic care utilizează combustibili gazoși	01.01.2008	01.01.2009
335.	SR EN 14814: 2007	Adezivi pentru rețele de țevi de materiale plastice pentru lichide sub presiune. Specificații	01.01.2008	01.01.2009
336.	SR EN 14843: 2007	Produse prefabricate de beton. Scări	01.01.2008	01.01.2009
337.	EN 14844+A1: 2009***	Produse prefabricate de beton. Chesioane subterane	01.08.2009	01.08.2010
338.	SR EN 14889-1: 2007	Fibre pentru beton. Partea 1: Fibre de oțel. Definiții, specificații și conformitate	01.06.2007	01.06.2008
339.	SR EN 14889-2: 2007	Fibre pentru beton. Partea 2: Fibre de polimer. Definiții, specificații și conformitate	01.06.2007	01.06.2008
340.	SR EN 14904: 2006	Suprafețe pentru activități sportive. Suprafețe pentru activități multisportive în sală. Specificație	01.02.2007	01.02.2008
341.	SR EN 14909: 2006	Foi flexibile pentru hidroizolații. Foi hidroizolante de material plastic și cauciuc pentru etanșare împotriva pătrunderii umidității. Definiții și caracteristici	01.02.2007	01.02.2008
342.	SR EN 14915: 2007	Lambriuri și plăcări de lemn masiv. Caracteristici, evaluarea conformității și marcare	01.06.2007	01.06.2008
	SR EN 14915: 2007/AC: 2007		01.01.2008	01.01.2008
343.	SR EN 14933: 2007	Produse termoizolante și de rambleiere pentru aplicații de inginerie civilă. Produse fabricate industrial din polistiren expandat (EPS). Specificație	01.07.2008	01.07.2009
344.	SR EN 14934: 2007	Produse termoizolante și produse ușoare de umplere pentru aplicații de inginerie civilă. Produse fabricate din spumă de polistiren extrudat (XPS). Specificație	01.07.2008	01.07.2009
345.	EN 14963: 2006***	Învelitori de acoperiș. Luminatoare continue de material plastic cu sau fără montanți. Clasificare, cerințe și metode de încercare	01.08.2009	01.08.2012

0	1	2	3	4
346.	SR EN 14964: 2007	Substraturi de acoperire rigide pentru așezare discontinuă. Definiții și caracteristici	01.01.2008	01.01.2009
347.	SR EN 14967: 2006	Foi flexibile pentru hidroizolații. Foi bituminoase pentru etanșare împotriva pătrunderii umidității. Definiții și caracteristici	01.03.2007	01.03.2008
348.	SR EN 14989-1: 2007	Coșuri de fum — condiții și metode de încercare pentru coșuri de fum metalice și canale de alimentare cu aer din materiale diferite pentru aparate de încălzire etanșe. Partea 1: Terminale verticale aer/gaze de ardere pentru aparate tip C6	01.01.2008	01.01.2009
349.	SR EN 14989-2: 2007	Coșuri de fum — condiții și metode de încercare pentru coșuri metalice și canale de alimentare cu aer din materiale diferite pentru aparate de încălzire etanșe. Partea 2: Canale pentru gaze de ardere alimentate cu aer pentru aparate de încălzire etanșe	01.01.2009	01.01.2010
350.	SR EN 14991: 2007	Produse prefabricate de beton. Elemente de fundație	01.01.2008	01.01.2009
351.	SR EN 14992: 2007	Produse prefabricate de beton. Elemente de pereți	01.01.2008	01.05.2010
352.	SR EN 15048-1: 2007	Structuri asamblate cu șuruburi nepretensionate. Partea 1: Cerințe generale	01.01.2008	01.10.2009
353.	SR EN 15050: 2007	Produse prefabricate de beton. Elemente pentru poduri	01.02.2008	01.02.2009
354.	SR EN 15069: 2008	Robinete de racordare de securitate pentru aparate de încălzire de uz casnic care utilizează combustibil gazos și alimentate prin racorduri metalice ondulate	01.01.2009	01.01.2010
355.	SR EN 15088: 2006	Aluminiu și aliaje de aluminiu. Produse pentru structuri în construcții. Condiții tehnice pentru inspecție și livrare	01.10.2006	01.10.2007
356.	SR EN 15167-1: 2007	Zgură granulată de furnal înalt măcinată pentru utilizare în beton, mortar și pastă. Partea 1: Definiții, specificații și criterii de conformitate	01.01.2008	01.01.2009
357.	SR EN 15250: 2007	Aparate de încălzire de uz casnic cu combustibil solid cu eliberare lentă a căldurii. Cerințe și metode de încercare	01.01.2008	01.01.2010
358.	SR EN 15283-1: 2008	Plăci de ipsos armate cu fibre — Definiții, condiții și metode de încercări. Partea 1: Plăci de ipsos armate cu țesături	01.01.2009	01.01.2010
359.	SR EN 15283-2: 2008	Plăci de ipsos armate cu fibre — Definiții, condiții și metode de încercări. Partea 2: Plăci de ipsos armate cu fibre	01.01.2009	01.01.2010
360.	SR EN 15285: 2008	Piatră aglomerată — plăci modulare pentru pardoseli și scări (pentru interior și exterior)	01.01.2009	01.01.2010
	SR EN 15285: 2008/AC: 2008		01.01.2009	01.01.2009
361.	SR EN 15435: 2008	Produse prefabricate de beton — blocuri de cofraj din beton și beton celular autoclavizat — proprietăți și performanță	01.02.2009	01.02.2010
362.	SR EN 15498: 2008	Produse prefabricate de beton — blocuri de cofraj din beton cu adaosuri de lemn — proprietăți și performanță	01.02.2009	01.02.2010

* Lista cuprinde indicativele de referință ale standardelor române din domeniul produselor pentru construcții care au fost adoptate de Asociația de Standardizare din România (ASRO) până la data de 30 iunie 2009. Standardele române prevăzute în această listă reprezintă versiunile naționale ale standardelor europene armonizate conform Directivei 89/106/CEE transpuse în legislația națională prin Hotărârea Guvernului nr. 622/2004 privind stabilirea condițiilor de introducere pe piață a produselor pentru construcții, republicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 487 din 20 iulie 2007.

** DOW este data de încetare a perioadei de coexistență a standardului european armonizat cu specificațiile tehnice naționale existente referitoare la același produs.

*** Standarde adoptate de Asociația de Standardizare din România prin filă de confirmare/anunț.

MINISTERUL DEZVOLTĂRII REGIONALE ȘI LOCUINȚEI

ORDIN**pentru modificarea și completarea Normelor metodologice privind derularea Programului prioritar național pentru construirea de sedii pentru așezăminte culturale în localitățile unde nu există asemenea instituții, precum și pentru reabilitarea, modernizarea, dotarea și finalizarea lucrărilor de construcție a așezămintelor culturale de drept public, din mediul rural și mic urban — obiectiv reabilitarea, modernizarea infrastructurii culturale și dotarea așezămintelor culturale din mediul mic urban, realizat prin Compania Națională de Investiții „C.N.I.” — S.A., aprobate prin Ordinul ministrului dezvoltării regionale și locuinței nr. 195/2009**

Având în vedere prevederile pct. 8.6 din Ghidul operațional pentru Programul prioritar național pentru reabilitarea, modernizarea infrastructurii culturale și dotarea așezămintelor culturale din mediul mic urban, aprobat prin Ordinul ministrului dezvoltării, lucrărilor publice și locuințelor și al ministrului culturii și cultelor nr. 851/2.446/2008,

în temeiul art. 9 alin. (2) din Ordonanța Guvernului nr. 25/2001 privind înființarea Companiei Naționale de Investiții „C.N.I.” — S.A., aprobată cu modificări prin Legea nr. 117/2002, cu modificările și completările ulterioare, și al art. 12 alin. (5) din Hotărârea Guvernului nr. 33/2009 privind organizarea și funcționarea Ministerului Dezvoltării Regionale și Locuinței, cu modificările ulterioare,

ministrul dezvoltării regionale și locuinței emite următorul ordin:

Art. I. — Normele metodologice privind derularea Programului prioritar național pentru construirea de sedii pentru așezăminte culturale în localitățile unde nu există asemenea instituții, precum și pentru reabilitarea, modernizarea, dotarea și finalizarea lucrărilor de construcție a așezămintelor culturale de drept public, din mediul rural și mic urban — obiectiv reabilitarea, modernizarea infrastructurii culturale și dotarea așezămintelor culturale din mediul mic urban, realizat prin Compania Națională de Investiții „C.N.I.” — S.A., aprobate prin Ordinul ministrului dezvoltării regionale și locuinței nr. 195/2009, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 249 din 14 aprilie 2009, se modifică și se completează după cum urmează:

1. La articolul 3, alineatul (3) se modifică și va avea următorul cuprins:

„(3) Lista-sinteză astfel aprobată este documentul care stă la baza întocmirii listei obiectivelor de investiții propuse a fi finanțate anual privind reabilitarea, modernizarea și dotarea așezămintelor culturale din mediul mic urban și a fundamentării alocațiilor bugetare necesare în vederea finanțării acestora, conform prevederilor legale în vigoare. În conformitate cu alocările bugetare anuale, «C.N.I.» — S.A. declanșează procedurile de atribuire a serviciilor de proiectare [studii de fezabilitate/documentații de avizare a lucrărilor de intervenții, proiecte tehnice și detalii de execuție, documentația tehnică pentru obținerea autorizației de construire (D.T.A.C.), asistența tehnică asigurată de proiectanți pe perioada de execuție a lucrărilor], cu respectarea prevederilor legale privind achizițiile publice, cu excepția obiectivelor pentru care proiectarea este contractată și asigurată de către beneficiari în cadrul cofinanțării asumate prin angajamente.”

2. La articolul 3, după alineatul (3) se introduc patru noi alineate, alineatele (3¹)—(3⁴), cu următorul cuprins:

„(3¹) În situația în care serviciile de proiectare (studii de fezabilitate/documentații de avizare a lucrărilor de intervenții, proiecte tehnice cu detalii de execuție, documentația tehnică pentru obținerea autorizației de construire, asistența tehnică asigurată de proiectanți pe perioada execuției lucrărilor) sunt asigurate de către beneficiari, documentația tehnico-economică întocmită se va preda pe faze de proiectare «C.N.I.» — S.A. însoțită de adresa de înaintare înregistrată, ce va cuprinde și opisul documentației predate. «C.N.I.» — S.A. va analiza

documentația și va promova formalitățile necesare în vederea avizării și aprobării acestora de CTE-CNI. Actualizările, completările, modificările și revizuirile necesare rezultate în urma analizei și avizării documentațiilor întocmite de proiectanți vor fi realizate prin grija beneficiarilor. La întocmirea documentațiilor și evaluarea lucrărilor se va ține seama de Schema cu echipamentul tehnic minim necesar pentru dotarea așezămintelor culturale, aprobată prin Ordinul ministrului culturii, cultelor și patrimoniului național nr. 2.174/2009, coroborat cu alte dotări specificate în tema de proiectare.

(3²) Cheltuielile ocazionate de asigurarea serviciilor de proiectare menționate mai sus efectuate de beneficiari, evidențiate în devizul general al obiectivului de investiție, se vor deduce din valoarea de cofinanțare asumată prin cererea de finanțare.

(3³) În situația în care la faza de proiectare — studiu de fezabilitate — rezultă a fi necesare și unele lucrări de extindere a așezămintelor culturale ce urmează a se reabilita, moderniza și dota, cheltuielile necesare rezultate în urma evaluării acestor lucrări, evidențiate distinct în cadrul documentației tehnico-economice, potrivit legislației în vigoare, se suportă exclusiv de către beneficiari, suplimentar față de valoarea de cofinanțare asumată prin cererea de finanțare.

(3⁴) Studiile de fezabilitate/documentațiile de avizare a lucrărilor de intervenții avizate de CTE-CNI se supun ulterior avizării Consiliului tehnico-economic al Ministerului Dezvoltării Regionale și Locuinței, în vederea aprobării indicatorilor tehnico-economici, potrivit legislației în vigoare.”

3. La articolul 3, alineatul (4) se modifică și va avea următorul cuprins:

„(4) După avizarea studiilor de fezabilitate/documentațiilor de avizare a lucrărilor de intervenții în Consiliul tehnico-economic al Ministerului Dezvoltării Regionale și Locuinței, obiectivele de investiții propuse a fi finanțate sunt preluate și cuprinse în lista de investiții a «C.N.I.» — S.A.”

4. La articolul 4, alineatul (2) se modifică și va avea următorul cuprins:

„(2) Protocolul prevăzut în anexa nr. 3 cuprinde în mod explicit și imperativ obligativitatea beneficiarului de a asigura, în condițiile legii, suprafețele de teren necesare pentru depozitare și pentru organizarea șantierului, precum și racordurile pentru

utilități (apă, energie, canalizare etc.), aferente construcției, până la limita amplasamentului șantierului/limita de furnizare (contorizare) a utilităților, conform graficului de execuție, anexă la contractul de execuție a lucrărilor.”

5. Anexa nr. 3 la normele metodologice se modifică și se înlocuiește cu anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

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

Ministrul dezvoltării regionale și locuinței,
Vasile Blaga

București, 3 august 2009.
Nr. 597.

ANEXĂ
(Anexa nr. 3 la normele metodologice)

Beneficiar

Compania Națională de Investiții „C.N.I.” — S.A.
Nr. /

PROT OC O L
încheiat astăzi

1. Beneficiarul, cu sediul în, reprezentat prin, în calitate de predător, și Compania Națională de Investiții „C.N.I.” — S.A., cu sediul în municipiul București, bd. Dinicu Golescu nr. 38, în calitate de primitor,
în baza Hotărârii nr. /, am procedat la predarea-primirea unui număr de amplasamente, compuse din așezământ cultural și terenul aferent, în suprafață totală de m², identificate potrivit Cărții funciare nr., nr. topo, valoare de inventar, după cum urmează:

Nr. crt.	Amplasamentul	Suprafața (m ²)	Categoria de folosință
	TOTAL:		

2. Așezământul cultural și terenul aferent ce se predau Companiei Naționale de Investiții „C.N.I.” — S.A. sunt destinate reabilitării, modernizării și dotării așezământului cultural și se dau în folosință gratuită pe durata realizării lucrărilor.

3. (Beneficiarul) se obligă să asigure suprafețele de teren necesare pentru depozitare și pentru organizarea șantierului, precum și racordurile pentru utilități (apă, energie, canalizare etc.), aferente lucrării, până la limita amplasamentului șantierului/limita de furnizare (contorizare) a utilităților, conform graficului de execuție, anexă la contractul de execuție a lucrărilor, libere de orice sarcini și fără a se afla în litigiu.

4. Așezământul cultural și terenul aferent, identificate la pct. 1, fac parte din domeniul privat al statului/unității administrativ-teritoriale, fiind administrate de, sunt libere de orice sarcini și nu se află în litigiu.

Prezentul protocol a fost încheiat în două exemplare cu valoare juridică egală, câte un exemplar pentru fiecare parte.

Am predat,

Am primit,

Beneficiar,

Compania Națională de Investiții „C.N.I.” — S.A.

.....

.....

Conducătorul unității,

Director general,

.....

.....

MINISTERUL JUSTIȚIEI ȘI LIBERTĂȚILOR CETĂȚENEȘTI

ORDIN**privind redobândirea cetățeniei române de către unele persoane**

Având în vedere rapoartele depuse în temeiul art. 17 alin. 1 din Legea cetățeniei române nr. 21/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare, de Comisia pentru cetățenie, constituită potrivit art. 13 alin. 1 din aceeași lege, constatând îndeplinite condițiile prevăzute de art. 10 alin. 1 din Legea nr. 21/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

în temeiul art. 18 alin. 1 din Legea nr. 21/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare, și al art. 13 din Hotărârea Guvernului nr. 652/2009 privind organizarea și funcționarea Ministerului Justiției și Libertăților Cetățenești,

ministrul justiției și libertăților cetățenești emite următorul ordin:

Art. 1. — Se aprobă cererea de redobândire a cetățeniei române persoanelor prevăzute în anexa nr. 1, care au avut această cetățenie și au solicitat redobândirea ei, cu menținerea domiciliului în străinătate.

Art. 2. — Se aprobă cererea de redobândire a cetățeniei române persoanelor prevăzute în anexa nr. 2, care au avut

această cetățenie și au solicitat redobândirea ei, cu stabilirea domiciliului în România.

Art. 3. — Anexele nr. 1 și 2 fac parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 4. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

p. Ministrul justiției și libertăților cetățenești,
Alina Mihaela Bica,
secretar de stat

București, 6 august 2009.
Nr. 2.195/C.

ANEXA Nr. 1

LISTA**persoanelor care au solicitat redobândirea cetățeniei române, cu menținerea domiciliului în străinătate**

1. Abtzug Sonia, fiica lui Hitric David și Elisa, născută la data de 16 decembrie 1928 în București, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Petah Tikva, str. Nordav nr. 1. (3.574/2006)

2. Aharon Mihaela, fiica lui Bărăscu Spiridon și Marilena, născută la data de 19 august 1957 în București, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Nesher 36811, str. Haalon nr. 46/11. (1.507/2009) Copii minori: Aharon Adi, născut la data de 17 octombrie 1991, și Aharon Iris, născută la data de 5 septembrie 1994.

3. Akerman Shoshana, fiica lui Șimon Șaim și Șura, născută la data de 10 iulie 1929 în localitatea Piatra-Neamț, județul Neamț, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Petah Tikva, str. Hertel nr. 14/11. (3.528/2005)

4. Alkalay Lea, fiica lui Lichtenstein Vasile și Ecaterina, născută la data de 31 ianuarie 1947 în localitatea Șimleu Silvaniei, județul Sălaj, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Kfar Saba, str. Haavoda nr. 23. (1.565/2006)

5. Altintaslar Ercin, fiul lui Ismail Gevdet și Zehra, născut la data de 11 aprilie 1967 în localitatea Drobeta-Turnu Severin, județul Mehedinți, România, cetățean turc, cu domiciliul actual în Turcia, Istanbul, Alicebi cad Manolya, Sc. Onkide apt. 6/3, Beylikduzu B. cekmece. (1.320/2006)

6. Ankar Dovra, fiica lui Yosef și Lea, născută la data de 15 martie 1988 în localitatea Zefat, Israel, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Zefat, str. Asharat Hyeshuv nr. 175/8. (1.695/2009)

7. Apelbaum Yitzchak, fiul lui Apfelbaum Tiberiu și Rozalia, născut la data de 12 ianuarie 1948 în localitatea Babța, județul

Satu Mare, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Kyriat Shmona, str. Hana Senesh nr. 5. (1.579/2009)

8. Ashkenazy Sofia Libe, fiica lui Vechsler Matheus și Mymi, născută la data de 24 iulie 1950 în București, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Haifa, str. Kiriyat Chaim nr. 37. (1.519/2009)

9. Balter Jean, fiul lui Iosef și Sofia, născut la data de 1 august 1926 în localitatea Bârlad, județul Vaslui, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Haifa, str. Hana Seneș nr. 1. (1.703/2009)

10. Balter Nurit, fiica lui Bercovici Mișu și Matilda, născută la data de 27 iunie 1937 în București, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Haifa, str. Hana Seneș nr. 1. (1.704/2009)

11. Bar David Orit, fiica lui Grimberg Strul-Bentioin și Roza, născută la data de 15 iulie 1958 în localitatea Piatra-Neamț, județul Neamț, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Haifa, str. Palmak nr. 7/4. (1.242/2006) Copii minori: Bar David Lilach, născută la data de 24 martie 1992.

12. Bar Sagi Nava, fiica lui Braslavski Ionatan și Simona, născută la data de 19 decembrie 1970 în localitatea Haifa, Israel, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Tel Aviv-Yaffo 62304, str. Veidat Katovici nr. 46, ap. 2. (1.083/2007)

13. Bar-Ner Adina, fiica lui Lupu Ilian și Marga, născută la data de 2 mai 1958 în București, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Holon, str. Hrimon nr. 17. (1.693/2009)

14. Becker Matan, fiul lui Zeev și Daniella, născut la data de 2 august 1990 în localitatea Haifa, Israel, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Zikhron Yaakov, str. Hapalman nr. 22. (3.491/2005)

15. Becker Tal, fiul lui Zeev și Daniella, născut la data de 20 august 1987 în localitatea Haifa, Isreal, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Zikhron Yaakov, str. Hapalman nr. 22. (3.491/2005)

16. Becker Zeev, fiul lui Iosif și Reghina, născut la data de 5 iunie 1960 în București, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Zikhron Yaakov, str. Hapalman nr. 22. (3.491/2005) Copii minori: Becker Noa, născută la data de 14 iulie 2002.

17. Berger Iosif, fiul lui Ignațiu și Hermina, născut la data de 28 decembrie 1927 în localitatea Satu Mare, județul Satu Mare, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Givataim, str. Kazenelson nr. 23. (1.355/2006)

18. Bernath Beatrix, fiica lui Benjamin și Mirian, născută la data de 22 februarie 1950 în localitatea Târgu Mureș, județul Mureș, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Beer Sheva, str. Artur Rupin nr. 11. (3.740/2005)

19. Bernath Pavel Andrei, fiul lui Iacob și Margareta, născut la data de 10 ianuarie 1946 în localitatea Timișoara, județul Timiș, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Beer Sheva, str. Artur Rupin nr. 11. (3.741/2005)

20. Bichovsky Edna, fiica lui Nathan și Mariana Iosefina, născută la data de 27 noiembrie 1963 în localitatea Petach Tikva, Israel, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Hod Hasharon, str. Shaknai nr. 14B. (1.699/2009) Copii minori: Bichovsky Eyal, născut la data de 11 august 1995.

21. Bichovsky Yael, fiica lui Yaron și Edna, născută la data de 18 martie 1991 în localitatea Ramat Gan, Israel, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Hod Hasharon, str. Shaknai nr. 14B. (1.699/2009)

22. Bittertman Ruth Yolanda, fiica lui Berceanu Izi și Madlene, născută la data de 3 mai 1959 în localitatea Constanța, județul Constanța, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Even Yehuda, str. Hagat nr. 3. (158/2006)

23. Calman Dan, fiul lui Simon și Roza, născut la data de 30 ianuarie 1956 în București, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Tel Aviv, str. Ben Joseph nr. 30. (3.780/2005) Copii minori: Calman Noah, născută la data de 5 noiembrie 1991, și Calman Ido, născut la data de 27 octombrie 1992.

24. Candel Israel, fiul lui Erman și Eti, născut la data de 4 aprilie 1954 în localitatea Roman, județul Neamț, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Kfar-Saba, str. Kdosi-Cairo nr. 8. (1.686/2009) Copii minori: Candel Maya, născută la data de 24 martie 1997.

25. Candel Yuval, fiul lui Israel și Ofra, născut la data de 21 martie 1991 în localitatea Kfar Saba, Israel, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Kfar-Saba, str. Kdosi-Cairo nr. 8. (1.686/2009)

26. Cellar Iulia, fiica lui Buda Gavrila și Raveca, născută la data de 20 septembrie 1938 în București, România, cetățean german, cu domiciliul actual în Germania, 22307 Hamburg, str. Plathweg 22. (1.671/2009)

27. Cohen Shoshana, fiica lui Lefkovits Elemer și Șarolta, născută la data de 2 august 1945 în localitatea Arad, județul Arad, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Kadima, str. Haeshkolit nr. 8/4. (1.698/2009)

28. Czitron Ruth Elisabeta, fiica lui Kovacs Andrei și Ileana, născută la data de 9 ianuarie 1950 în localitatea Mănăstireni,

județul Cluj, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Beer Sheva, str. Arthur Rupin nr. 39. (1.234/2006)

29. Czitron Yohanan, fiul lui Eugen și Viorica, născut la data de 23 octombrie 1948 în localitatea Cluj-Napoca, județul Cluj, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Beer Sheva, str. Arthur Rupin nr. 39. (1.238/2006)

30. Dekel Natan, fiul lui Dascălu Țalic și Sura, născut la data de 17 mai 1958 în localitatea Iași, județul Iași, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Kibbutz Samar. (2.940/2005)

31. Drori Moshe Zvi, fiul lui Fuchsz Adalbert și Elza, născut la data de 19 ianuarie 1929 în localitatea Oradea, județul Bihor, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Ganei Tikva, str. Ein Shemesh nr. 19. (464/2006)

32. Eden Moshe, fiul lui Iosub Ițic și Ana Peisa, născut la data de 26 septembrie 1949 în localitatea Iași, județul Iași, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Beith Shemesh, str. Shvil Halamed Hei nr. 14. (78/2006)

33. Feig Dan Heinrich, fiul lui Adalbert și Carmela, născut la data de 13 octombrie 1965 în localitatea Beer Yakoov, Israel, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Herzliya, str. Yavniely nr. 6. (1.700/2009)

34. Fish Joseph, fiul lui Jehuda-Arie și Raschela, născut la data de 20 martie 1953 în București, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Tel Aviv, str. Dubov nr. 13. (3.286/2006)

35. Friedman Peter, fiul lui Andrei Nicolae și Magdalena, născut la data de 1 ianuarie 1948 în localitatea Aleșd, județul Bihor, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Ierusalim, str. Gideon Hausner nr. 41. (1.239/2006)

36. Galmor Nahum, fiul lui Geambașu Moritz și Zeldă, născut la data de 8 mai 1952 în localitatea Darabani, județul Botoșani, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Kiryat Ata, str. Pierre Renoire nr. 75. (1.687/2009)

37. Greenberg Dov, fiul lui Grimberg Lupu și Cecilia, născut la data de 1 martie 1950 în localitatea Comănești, județul Bacău, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Ramat Gan, str. Derech Ben Gurion nr. 139. (1.237/2006)

38. Greenberg Gal, fiica lui Dov și Rahel, născută la data de 3 aprilie 1988 în localitatea Ramat Gan, Israel, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Ramat Gan, str. Derech Ben Gurion nr. 139. (1.237/2006)

39. Greenberg Shir Evlin, fiica lui Dov și Rahel, născută la data de 21 august 1989 în localitatea Ramat Gan, Israel, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Ramat Gan, str. Derech Ben Gurion nr. 139. (1.237/2006)

40. Grinberg Bida Judith, fiica lui Grimberg Strul-Bentioin și Roza, născută la data de 12 august 1964 în localitatea Piatra-Neamț, județul Neamț, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Haifa, str. Shimkin nr. 18. (1.243/2006) Copii minori: Bida Dana Beti, născută la data de 15 decembrie 1993, Bida Noa, născută la data de 25 octombrie 2001, și Bida Nir, născut la data de 1 august 1997.

41. Grinberg Roza, fiica lui Spiner Moritz și Basi, născută la data de 2 august 1933 în America de Nord, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Kiryat Haim, str. Alexander Zaid nr. 2A, camera 2, et. 1. (1.241/2006)

42. Grisar Marius, fiul lui Matei și Georgette, născut la data de 8 aprilie 1960 în București, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Petah Tikva 49063, str. Ben Hur nr. 3, ap. 33. (3.523/2005)

43. Grosz Alice, fiica lui Aron Otto și Aurelia, născută la data de 13 august 1952 în București, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Ashkelon, str. Tel Hai nr. 6. (1.240/2006)

44. Hedrich Gabriela, fiica lui Iacob Gavril și Irimeasa Floarea, născută la data de 13 iulie 1970 în localitatea Fălticeni, județul Suceava, România, cetățean german, cu domiciliul actual în Germania, 72762 Reutlingen, Peter-Roseggerstr. 8. (1.672/2009)

45. Heinhorn Adi-Hana, fiica lui Oscar și Lea, născută la data de 27 iunie 1977 în localitatea Tel Aviv-Yaffo, Israel, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Holon, str. Harotrim nr. 12. (1.707/2009)

46. Heinrich Iulia, fiica lui Heschia Aron și Paulina, născută la data de 20 iulie 1946 în localitatea Craiova, județul Dolj, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Rehovot, str. Iaakov nr. 34/50. (1.682/2009)

47. Herscovici Surica, fiica lui Grinberg Aron și Ides, născută la data de 22 iunie 1937 în localitatea Bivolari, județul Iași, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Haifa, str. A. H. Silver nr. 44-4. (2.769/2005)

48. Hirsch Ady, fiul lui Pavel-Gheorghe și Agneta-Iudita, născut la data de 7 martie 1968 în localitatea Arad, județul Arad, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Kfar-Vradim, str. Havazelet nr. 10. (130/2008) Copii minori: Hirsch Dolev, născut la data de 25 martie 1998, Hirsch Yahav, născută la data de 29 mai 1996, și Hirsch Lihi, născută la data de 25 ianuarie 2004.

49. Inbar Giora, fiul lui Frisch Andrei și Iuliana, născut la data de 31 decembrie 1952 în localitatea Târgu Mureș, județul Mureș, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Kiryat Bialik, str. Hagalil nr. 10/20. (1.987/2006)

50. Itzic Relu, fiul lui Ițic Burăh-Strul și Eva, născut la data de 5 iunie 1945 în București, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Nahariya, str. Kibutz Galuiot nr. 725, ap. 6. (159/2006)

51. Kahles Robert Siegmund, fiul lui Martin și Ana, născut la data de 6 februarie 1943 în localitatea Teremia Mare, județul Timiș, România, cetățean german, cu domiciliul actual în Germania, 67227 Frankenthal, str. Matthaus Merian-Ring nr. 30. (1.600/2007)

52. Karni Dalia, fiica lui Ițicovici Marcu și Ghizela, născută la data de 3 aprilie 1947 în localitatea Iași, județul Iași, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, 34653 Haifa, str. Klil Hahoresht nr. 14, ap. 4. (1.221/2006)

53. Klein Shoshana, fiica lui Dabija Zeilic și Rifca, născută la data de 28 septembrie 1931 în localitatea Bivolari, județul Iași, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Herzliya, str. Giborei Etzion nr. 11. (1.236/2006)

54. Kohler Anca-Mihaela, fiica lui Voiciloiu Radu și Elena, născută la data de 30 iunie 1958 în București, România, cetățean german, cu domiciliul actual în Germania, 18055 Rostock, Lindenbergr. 8. (1.670/2009)

55. Lazarovici Ahuva, fiica lui Fogel David și Rozalia, născută la data de 25 iulie 1946 în localitatea Sighet, județul Maramureș, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, El'ad, str. Honi Hameagel nr. 101. (1.696/2009)

56. Leizerovici Benu, fiul lui Herșcu și Malca, născut la data de 24 septembrie 1945 în localitatea Iași, județul Iași, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Mosv Ben, str. Semn nr. 30. (3.516/2005)

57. Lenehan John, fiul lui Curt Victor și Mina, născut la data de 20 noiembrie 1977 în localitatea Timișoara, județul Timiș,

România, cetățean australian, cu domiciliul actual în Australia, 4/2 Banaro Avenue Whalam NSW 2770. (1.531/2009)

58. Lev Ron Leibovici Haim Herman, fiul lui Leibovici Bernard și Ettela, născut la data de 20 iulie 1939 în București, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Ady 17940. (3.569/2006)

59. Levinzon Efraim, fiul lui Lebenzon Leonica și Tica, născut la data de 21 ianuarie 1970 în localitatea Beer Sheva, Israel, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Tzur Moshe, Str. Ha-Etrog nr. 4/2. (1.518/2009) Copii minori: Levinzon Lotem, născută la data de 14 martie 2001, Levinzon Arbel, născută la data de 22 octombrie 1998, Levinzon Hoshen, născută la data de 15 februarie 2008, și Levinzon Afek, născut la data de 30 august 2003.

60. Lobel Hana, fiica lui Steiner Iacob și Felicia, născută la data de 16 august 1968 în localitatea Tel Aviv Yaffo, Israel, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Herzliya, str. Ateena nr. 12. (1.692/2009)

61. Losner Celine, fiica lui Cleinerman Benis și Roza, născută la data de 18 martie 1935 în localitatea Rădăuți, județul Suceava, România, cetățean francez, cu domiciliul actual în Franța, 94000 Creteil, 31 Rue Du Cap. (1.893/2008)

62. Manoliu Andrei, fiul lui Nicolae și Etti, născut la data de 24 decembrie 1954 în București, România, cetățean american, cu domiciliul actual în S.U.A., 77 Magnolia Drive Atherton, California 94027. (2.876/2008)

63. Maron Denise, fiica lui Herșcovici Hună și Pesa, născută la data de 7 mai 1944 în București, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Ramat Gan, str. Nitanim nr. 3. (1.689/2009)

64. Meidan Orith, fiica lui Yechezkiel și Sarah, născută la data de 6 noiembrie 1978 în localitatea Tel Aviv Yafo, Israel, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Herzliya, str. Igal Alon nr. 15. (1.688/2009)

65. Meirash Avraham, fiul lui Aharon și Frida, născut la data de 29 octombrie 1967 în localitatea Nahariya, Israel, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Nahariya, str. Yeuda Amacabi nr. 314/1. (977/2009)

66. Meushar Aviva, fiica lui Dascal Iosif și Mariana, născută la data de 22 august 1954 în localitatea Târgu Mureș, județul Mureș, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Zikhron Yaakov, str. Hacovsim nr. 40. (1.705/2009)

67. Mihailovici Marcel, fiul lui Iosif și Mina, născut la data de 23 martie 1946 în localitatea Galați, județul Galați, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Haifa, str. Hahasmal nr. 44. (2.751/2005)

68. Mihalache Felicia Monica, fiica lui Schapira Tiberiu și Florica Alexandrina, născută la data de 19 noiembrie 1955 în localitatea Târgu Mureș, județul Mureș, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Raanana, str. Ahuza nr. 199/18. (1.235/2006)

69. Moreanu Teodor, fiul lui Ioan și Paraschiva, născut la data de 1 ianuarie 1940 în București, România, cetățean german, cu domiciliul actual în Germania, 64807 Dieburg, str. Am Forst 39. (2.916/2005)

70. Neacșu Paul, fiul lui Gheorghe și Maria, născut la data de 6 aprilie 1941 în localitatea Dărăști, județul Ilfov, România, cetățean australian, cu domiciliul actual în Australia, Dioth st.10, Iarramen, Q.L.D., P.C. 4614. (1.780/2006)

71. Niederman Miriam, fiica lui Steinberger Emeric și Ileana, născută la data de 11 octombrie 1947 în localitatea Oradea,

județul Bihor, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Tel Aviv, str. Mishmar Hayarden nr. 67. (1.678/2009)

72. Noti Eszter, fiica lui Abraham și Anna, născută la data de 9 septembrie 1940 în localitatea Bistrița, județul Bistrița-Năsăud, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Givataim, str. Histadrut nr. 36. (1.683/2009)

73. Oberthier Ioan Herwig, fiul lui Ioan și Maria-Barbara, născut la data de 20 aprilie 1964 în localitatea Șandra, județul Timiș, România, cetățean american, cu domiciliul actual în S.U.A., Wheton, Illinois 60188, IN 056 Farwell Av. (5.330/2004)

74. Pascal Bruno, fiul lui Itic și Bertha, născut la data de 10 aprilie 1932 în localitatea Moinești, județul Bacău, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Atlit, str. Ha Vered nr. 5. (1.679/2009)

75. Perlea Ana, fiica lui Constantin și Ecaterina, născută la data de 1 septembrie 1927 în localitatea Scutelnici, județul Buzău, România, cetățean suedez, cu domiciliul actual în Suedia, Stensjogataan 44 van 5 Igh 186, 217 65 Malmo. (3.563/2005)

76. Petraru Estera, fiica lui Alămariu Nathan și Ana-Debora, născută la data de 5 august 1945 în București, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Nathanya, str. Hagalil 34/9. (2.762/2005)

77. Petre Viorel, fiul lui Ion și Teodora, născut la data de 27 martie 1968 în localitatea Târgoviște, județul Dâmbovița, România, cetățean belgian, cu domiciliul actual în Belgia, 1410 Waterloo Bruxelles, str. Bruyere Saint Jean nr. 160. (3.275/2005)

78. Rampelt Christian-Dieter, fiul lui Horst-Werner și Ecaterina, născut la data de 7 septembrie 1954 în localitatea Mediaș, județul Sibiu, România, cetățean german, cu domiciliul actual în Germania, 90610 Winkelhaid, Kurzer Weg 3. (1.673/2009)

79. Rodan Efraim, fiul lui Rădulescu Horat și Clara, născut la data de 13 mai 1953 în București, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Caesarea, str. Haremon nr. 26. (155/2006)

80. Rodan Eilon Malkiel, fiul lui Efraim și Shimona Simona Frederica, născut la data de 27 decembrie 1988 în localitatea Hadera, Israel, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Caesarea, str. Haremon nr. 26. (155/2006)

81. Rodan Shimona Simona Frederica, fiica lui Lazarovici Ilie și Lelia, născută la data de 9 mai 1956 în București, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Caesarea, str. Haremon nr. 26. (160/2006)

82. Rosenbaum Copel Adriana, fiica lui Rosenbaum Edmund și Speranța, născută la data de 2 octombrie 1957 în București, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Haifa, str. A. H. Silver nr. 119/74. (1.701/2009)

83. Rosu Golda, fiica lui Ghidale Moisă și Estera, născută la data de 12 februarie 1946 în localitatea Pașcani, județul Iași, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Ramat Gan, str. Hagat nr. 28. (1.706/2009)

84. Rotlein Iosef, fiul lui Rotlein Elias și Ghenut Fani, născut la data de 29 martie 1950 în localitatea Câmpulung Moldovenesc, județul Suceava, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Moshav Givat, str. Ishayahu nr. 115. (1.697/2009)

85. Rotman Iulia, fiica lui Mayer și Lea, născută la data de 7 decembrie 1967 în București, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Givataim, str. Ben-Zvi Simon nr. 39.

(2.929/2005) Copii minori: Raviv Romi, născută la data de 4 aprilie 2000.

86. Rotman Lea, fiica lui Buchler Solomon și Frieda, născută la data de 11 decembrie 1945 în localitatea Câmpulung Moldovenesc, județul Suceava, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Bat-Yam, str. Hatabor nr. 3/4. (2.930/2005)

87. Rottem Meir Ischak, fiul lui Roth Alexandru și Deutsch Brana, născut la data de 18 decembrie 1927 în localitatea Săpânța, județul Maramureș, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Kibuz Ginosar 14980. (1.578/2009)

88. Rozenfeld Shoshana, fiica lui Knapp Lazar și Ana, născută la data de 12 iunie 1950 în localitatea Zăuan, județul Sălaj, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Hod Hasharon, str. Motagur nr. 21. (1.676/2009)

89. Sachter Leon, fiul lui Iancu și Ruchla, născut la data de 12 martie 1934 în localitatea Bacău, județul Bacău, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Rehovot, str. Hasam nr. 30. (1.675/2009)

90. Scharf Rina, fiica lui Marcovici Wilhelm și Alice, născută la data de 18 martie 1946 în București, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Hod Hasharon, str. Bnei Brit nr. 13/11. (1.684/2009)

91. Shalem Lory, fiica lui Schwartz Iosif și Janet, născută la data de 15 februarie 1945 în București, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Herzliya, str. Namidron nr. 4. (1.702/2009)

92. Shimon Batya, fiica lui Meirovici Ioina și Rasela, născută la data de 1 ianuarie 1950 în localitatea Iași, județul Iași, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Hod Hasharon, str. Duchifat nr. 41. (3.512/2005)

93. Shterman Yacob, fiul lui Piu și Hava, născut la data de 13 august 1981 în localitatea Haifa, Israel, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Haifa, str. Raol Wallenberg nr. 8/8. (1.691/2009)

94. Simany Ron, fiul lui Szimanyi Ludovic și Terezia, născut la data de 8 mai 1959 în localitatea Arad, județul Arad, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Haifa, str. Dulchin Arie nr. 17/9. (1.685/2009)

95. Spataru Daniel, fiul lui Spătaru Constantin și Eugenia, născut la data de 30 ianuarie 1966 în localitatea Dorohoi, județul Botoșani, România, cetățean luxemburghez, cu domiciliul actual în Luxemburg, Bereldange, str. Elterstrachen nr. 12. (1.674/2009) Copii minori: Spataru Gilles, născut la data de 19 octombrie 1995, și Spataru Sven, născut la data de 4 iulie 2000.

96. Strauss-Tlalim Miri-Li, fiica lui Fulop Mihail și Ileana, născută la data de 24 februarie 1953 în localitatea Cluj, județul Cluj, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Ierusalim, str. Ben Maimon nr. 27. (1.568/2006) Copii minori: Strauss Michaela, născută la data de 27 noiembrie 1993.

97. Sucher Deborah, fiica lui Oproiu Marin și Alexandra, născută la data de 22 mai 1942 în localitatea Buzești, județul Olt, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Mevaseret, str. Zyon Hazamir nr. 22/4. (133/2006)

98. Traub Victor, fiul lui Rihart și Magdalena, născut la data de 25 iunie 1967 în București, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Yehud, str. Mavo Yasmin nr. 25. (1.709/2009) Copii minori: Traub Jonathan, născut la data de 17 septembrie 2001, Traub Noya, născută la data de 7 mai 2004 și Traub Juval, născut la data de 10 aprilie 2006.

99. Tulliu Steve Adrian, fiul lui Tulliu Dumitru și Marioara, născut la data de 19 octombrie 1970 în București, România, cetățean canadian, cu domiciliul actual în Elveția, 1205 Geneva, Rue de l'Ecole-de Medecine 14. (169/2009)

100. Weisz Joseph Edward, fiul lui Alexandru și Iolana, născut la data de 16 mai 1950 în localitatea Satu Mare, județul Satu Mare, România, cetățean american, cu domiciliul actual în S.U.A., 25552 Harrington CT. Laguna Hills, California 92653. (2.893/2008)

101. Weisz Rinat, fiica lui Szabo Ernest și Margareta, născută la data de 24 august 1947 în localitatea Oradea, județul Bihor, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Nahariya, str. Keren Hajesod nr. 14. (1.546/2009)

102. Weitman Alexander, fiul lui Weitmann Adolf și Etty, născut la data de 20 mai 1948 în localitatea Suceava, județul Suceava, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Raanana, str. Haetzel nr. 6. (2.766/2005)

103. Welt Michael, fiul lui Paul și Lidia, născut la data de 18 august 1976 în localitatea Tel Aviv-Jafo, Israel, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Holon, str. Frank Ana nr. 4/16. (1.708/2009)

104. Westfried Daniel, fiul lui Gabriel și Alice, născut la data de 6 noiembrie 1987 în localitatea Tel Aviv, Israel, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Petah Tikva, str. Haim Zacai nr. 2, ap. 24. (1.677/2009)

105. Yaakob Zipora, fiica lui Cohn Simcu și Malca, născută la data de 2 noiembrie 1946 în localitatea Iași, județul Iași, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Netanya, str. Harav Hartom nr. 30/25. (1.681/2009)

106. Zahavi Gabriela, fiica lui Katz Elias și Aurica, născută la data de 22 decembrie 1948 în localitatea Piatra-Neamț, județul Neamț, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Petah Tikva, str. Stern nr. 5. (3.630/2005)

107. Zalkind Dora, fiica lui Indig Izrail și Neti, născută la data de 11 aprilie 1950 în localitatea Oradea, județul Bihor, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Raanana, str. E. Yafe nr. 47/4. (3.570/2006)

108. Zehavi David, fiul lui Goldștein Mihai și Muszkal Lea, născut la data de 25 noiembrie 1950 în localitatea Baia Sprie, județul Maramureș, România, cetățean israelian, cu domiciliul actual în Israel, Reut, str. Savionim nr. 3. (1.680/2009)

ANEXA Nr. 2

LISTA

persoanelor care au solicitat redobândirea cetățeniei române, cu stabilirea domiciliului în România

1. Tripon Marinell, fiul lui Vasile și Viorica, născut la data de 28 ianuarie 1970 în localitatea Surduc, județul Sălaj, România, cetățean german, cu domiciliul actual în Germania, 99439 Vippachedelhausen, Am Thalbach 134. (1.669/2009)

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. 021.318.51.29/150, fax 021.318.51.15, e-mail: marketing@ramo.ro, internet: www.monitoruloficial.ro
Adresa pentru publicitate: Centrul pentru relații cu publicul, București, șos. Panduri nr. 1,
bloc P33, parter, sectorul 5, tel. 021.411.58.33 și 021.410.47.30, fax 021.410.77.36 și 021.410.47.23
Tiparul: „Monitorul Oficial” R.A.



5 948368 432901