



# MONITORUL OFICIAL

## AL

### ROMÂNIEI

Anul 175 (XIX) — Nr. 865

PARTEA I  
LEGI, DECRETE, HOTĂRĂRI ȘI ALTE ACTE

Măști, 18 decembrie 2007

#### SUMAR

| <u>Nr.</u>   | <u>Pagina</u> | <u>Nr.</u>  | <u>Pagina</u> |
|--|---------------|---|---------------|
| <b>DECRETE</b>   |               |   |               |
| 1.025. — Decret privind conferirea Semnului onorific <i>În Serviciul Patriei</i> unor maiștri militari și subofițeri din Serviciul de Telecomunicații Speciale .....   | 2             | modificarea și completarea Normei tehnice privind delimitarea zonelor de protecție și de siguranță aferente capacităților energetice — revizia I, aprobată prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 4/2007 ..... | 5–11          |
| <b>DECIZII ALE CURȚII CONSTITUȚIONALE</b>  |               |   |               |
| Decizia nr. 1.093 din 22 noiembrie 2007 referitoare la excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 8 alin. (1) și ale art. 11 alin. (2) din Legea contenciosului administrativ nr. 554/2004 ..... | 2–4           | 2.337. — Ordin al ministrului economiei și finanțelor privind delegarea unor atribuții ale ministrului economiei și finanțelor secretarului de stat coordonator național al asistenței financiare externe nerambursabile .....                                    | 11            |
| <b>ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE</b>  |               |   |               |
| 49. — Ordin al președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei pentru   |               | <b>REPUBLICĂRI</b>  |               |
|  |               | Hotărârea Guvernului nr. 957/2005 privind organizarea și funcționarea Institutului Național de Statistică.....  | 11–16         |

## D E C R E T E

### PREȘEDINTELE ROMÂNIEI

### D E C R E T

#### privind conferirea Semnului onorific *În Serviciul Patriei* unor maiștri militari și subofițeri din Serviciul de Telecomunicații Speciale

În temeiul prevederilor art. 94 lit. a) și ale art. 100 din Constituția României, republicată, precum și ale art. 4 alin. (1), ale art. 10 pct. 4 și ale art. 11 pct. IX.4 din Legea nr. 29/2000 privind sistemul național de decorații al României, cu modificările și completările ulterioare,

având în vedere propunerile directorului Serviciului de Telecomunicații Speciale,

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

Art. 1. — Pe data de 1 decembrie 2007 se conferă Semnul onorific *În Serviciul Patriei*, pentru 15 ani de activitate și rezultate meritorii, maiștrilor militari și subofițerilor prevăzuți în anexa nr. 1\*) la prezentul decret.

Art. 2. — Pe data de 1 decembrie 2007 se conferă Semnul onorific *În Serviciul Patriei*, pentru 20 de ani de activitate și

rezultate meritorii, maiștrilor militari și subofițerilor prevăzuți în anexa nr. 2\*) la prezentul decret.

Art. 3. — Pe data de 1 decembrie 2007 se conferă Semnul onorific *În Serviciul Patriei*, pentru 25 de ani de activitate și rezultate meritorii, maiștrilor militari și subofițerilor prevăzuți în anexa nr. 3\*) la prezentul decret.

PREȘEDINTELE ROMÂNIEI  
**TRAIAN BĂSESCU**

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

PRIM-MINISTRU  
**CĂLIN POPESCU-TĂRICEANU**

București, 30 noiembrie 2007.  
Nr. 1.025.

\*) Anexele nr. 1—3 se comunică instituțiilor interesate.

## D E C I Z I I A L E C U R Ț I I C O N S T I T U Ț I O N A L E

CURTEA CONSTITUȚIONALĂ

**D E C I Z I A Nr. 1.093**  
din 22 noiembrie 2007

**referitoare la excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 8 alin. (1) și ale art. 11 alin. (2) din Legea contenciosului administrativ nr. 554/2004**

|                              |                      |
|------------------------------|----------------------|
| Ioan Vida                    | —președinte          |
| Nicolae Cochinescu           | — judecător          |
| Aspazia Cojocaru             | — judecător          |
| Acsinte Gaspar               | — judecător          |
| Petre Ninosu                 | — judecător          |
| Ion Predescu                 | — judecător          |
| Puskás Valentin Zoltán       | — judecător          |
| Augustin Zegrean             | — judecător          |
| Ion Tiucă                    | — procuror           |
| Claudia-Margareta Krupenschi | — magistrat-asistent |

Pe rol se află soluționarea excepției de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 8 alin. (1) și ale art. 11 alin. (2) din Legea contenciosului administrativ nr. 554/2004, excepție ridicată de Crina Mihailuc în Dosarul nr. 1.874/45/2006 al Înaltei Curți de Casație și Justiție — Secția de contencios administrativ și fiscal, cauză ce constituie obiectul Dosarului nr. 931D/2007 al Curții Constituționale.

La apelul nominal răspund autorul excepției, prin apărător Mihaela Tereza Rimbu, cu delegație depusă la dosar, și partea

Dinu Faliboca, lipsind celelalte părți, față de care procedura de citare a fost legal îndeplinită.

Curtea dispune a se face apelul și în Dosarul nr. 1.074DD/2007, având ca obiect excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 11 alin. (2) din Legea contenciosului administrativ nr. 554/2004, ridicată de Cristina Mican în Dosarul nr. 440/186/2006 al Curții de Apel Cluj — Secția comercială, de contencios administrativ și fiscal.

La apelul nominal se constată lipsa părților, față de care procedura de citare a fost legal îndeplinită.

Curtea dispune a se face apelul și în Dosarul nr. 1.173D/2007, având ca obiect aceeași excepție ca în dosarul precedent, excepție ridicată de Ion Erceanu în Dosarul nr. 363/54/2007 al Curții de Apel Craiova — Secția contencios administrativ și fiscal.

La apelul nominal răspunde partea Inspectoratul de Stat în Construcții, prin Inspectoratul Teritorial în Construcții Craiova, prin consilierul juridic Gabriela Dună, cu delegație depusă la dosar. Lipsesc celelalte părți, față de care procedura de citare a fost legal îndeplinită.

Curtea, având în vedere identitatea parțială dintre obiectul excepțiilor de neconstituționalitate ridicate în dosarele susmenționate, pune în discuție, din oficiu, problema conexării cauzelor.

Părțile prezente și reprezentantul Ministerului Public sunt de acord cu conexarea dosarelor.

Curtea, în temeiul art. 14 și al art. 53 alin. (5) din Legea nr. 47/1992, dispune conexarea dosarelor nr. 1.173D/2007 și nr. 1.074D/2007 la Dosarul nr. 931D/2007, care a fost primul înregistrat.

Cauza fiind în stare de judecată, președintele Curții acordă cuvântul părților prezente.

Doamna avocat Mihaela Tereza Rambu precizează, pentru autorul excepției Crina Mihailuc, că, urmare a modificărilor legislative intervenite asupra Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004 ulterior ridicării excepției în fața instanței de judecată, criticile de neconstituționalitate inițial formulate au rămas fără obiect.

Partea Dinu Faliboca menționează că nu are alte susțineri față de cele anterior prezentate.

Partea Inspectoratul de Stat în Construcții, prin Inspectoratul Teritorial în Construcții Craiova, solicită, prin consilier juridic, respingerea ca neîntemeiată a excepției de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 11 alin. (2) din Legea contenciosului administrativ nr. 554/2004.

Reprezentantul Ministerului Public precizează că, ulterior sesizării Curții Constituționale cu soluționarea excepției de neconstituționalitate, Legea contenciosului administrativ nr. 554/2004 a fost modificată și completată prin Legea nr. 262/2007. Astfel, dispozițiile art. 8 alin. (1) din lege nu au suferit modificări de natură a schimba soluția legislativă anterior consacrată, astfel că, dată fiind constituționalitatea acestora, solicită respingerea excepției ca neîntemeiată. În ce privește prevederile art. 11 alin. (2) din același act normativ, arată că în prezent acestea conțin norme juridice cu conținut diferit față de cel inițial criticat, de natură a îndepărta obiectul criticilor de neconstituționalitate formulate, astfel că, în temeiul art. 29 alin. (1) și (6) din Legea nr. 47/1992, solicită respingerea acestei excepții ca devenită inadmisibilă.

#### CURTEA,

având în vedere actele și lucrările dosarelor, reține următoarele:

Prin Încheierea din 24 mai 2007, pronunțată în Dosarul nr. 1.874/45/2006, **Înalta Curte de Casație și Justiție — Secția de contencios administrativ și fiscal a sesizat Curtea Constituțională cu excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 8 alin. (1) și ale art. 11 alin. (2) din Legea contenciosului administrativ nr. 554/2004.** Excepția a fost ridicată de Crina Mihailuc într-o cauză având ca obiect soluționarea unui recurs împotriva unei decizii prin care, în temeiul art. 11 alin. (1) și (2) din Legea nr. 554/2004, acțiunea în contencios administrativ a fost respinsă ca tardiv introdusă.

Prin încheierile din 14 iunie 2007 și 23 mai 2007, pronunțate în dosarele nr. 440/186/2006 și nr. 363/54/2007, **Curtea de Apel Cluj — Secția comercială, de contencios administrativ și fiscal și Curtea de Apel Craiova — Secția contencios administrativ și fiscal au sesizat Curtea Constituțională cu excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 11 alin. (2) din Legea contenciosului administrativ nr. 554/2004.** Excepțiile au fost ridicate de Cristina Mican și Ion Erceanu în cadrul unor cauze de contencios administrativ.

În motivarea excepției de neconstituționalitate, având un conținut asemănător, se arată, în esență, că termenul de decădere de un an, calculat de la data emiterii actului administrativ unilateral, în care terții pot ataca acel act în instanță, este de natură să îngreudească exercitarea liberului acces la justiție și a dreptului la un proces echitabil, fără ca rațiuni ce țin de principiul siguranței și stabilității raporturilor juridice să justifice limitarea impusă de lege. Actul administrativ unilateral, nefiind supus condițiilor de publicitate, nu este opozabil terților, astfel că aceștia sunt în imposibilitate de a-și exercita dreptul la acțiune într-un termen de un an de la data emiterii lui, existența lui fiind cunoscută doar ca urmare a producerii unor efecte vătămătoare.

În plus, în Dosarul nr. 1.074D/2007 autorul excepției susține că prevederile art. 11 alin. (2) din Legea contenciosului administrativ nr. 554/2004 contravin și principiului neretroactivității legii civile, consacrat de art. 15 alin. (2) din Constituție, deoarece momentul emiterii actului administrativ individual, de la care începe să curgă termenul de decădere de un an, „nu este în niciun fel circumstanțiat de lege”, fiind posibil, în consecință, ca „actul administrativ să fie emis anterior intrării în vigoare a Legii nr. 554/2004”.

**Înalta Curte de Casație și Justiție — Secția de contencios administrativ și fiscal** apreciază că dispozițiile art. 8 alin. (1) și ale art. 11 alin. (2) din Legea contenciosului administrativ nr. 554/2004 sunt constituționale.

**Curtea de Apel Cluj — Secția comercială, de contencios administrativ și fiscal** susține că dispozițiile art. 11 alin. (2) din Legea nr. 554/2004 „sunt neconstituționale, dacă se admite că momentul calculului termenului de un an începe de la data emiterii actului administrativ”, încalcând, în aceste condiții, prevederile art. 21 alin. (2), art. 52 și ale art. 126 alin. (6) din Constituție, precum și ale art. 6 paragraful 1 și art. 13 din Convenția pentru apărarea drepturilor omului și a libertăților fundamentale.

**Curtea de Apel Craiova — Secția contencios administrativ și fiscal** opinează în sensul netemeinicii excepției de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 11 alin. (2) din Legea contenciosului administrativ nr. 554/2004.

Potrivit dispozițiilor art. 30 alin. (1) din Legea nr. 47/1992, încheierile de sesizare au fost comunicate președinților celor două Camere ale Parlamentului, Guvernului și Avocatului Poporului, pentru a-și formula punctele de vedere cu privire la excepția de neconstituționalitate.

**Guvernul** consideră că excepția de neconstituționalitate este neîntemeiată. În ce privește dispozițiile art. 11 alin. (2) din Legea nr. 554/2004, acestea asigură posibilitatea neîngrădită a celor interesați de a se adresa justiției, însă în formele și modalitățile instituite prin lege. Totodată, jurisprudența în materie a Curții Europene a Drepturilor Omului statuează în sensul că stabilirea unor condiționări pentru introducerea acțiunilor în justiție nu constituie o încălcare a dreptului de liber acces la justiție și la un proces echitabil, aceste termene reprezentând restricții admise, asupra cărora statele dispun de o anumită marjă de apreciere. În același sens este și jurisprudența în materie a Curții Constituționale, de exemplu, deciziile nr. 123/2006, 534/2006 și 531/2007.

**Avocatul Poporului** consideră că dispozițiile art. 8 alin. (1) din Legea nr. 554/2004, cu modificările ulterioare, sunt constituționale, iar excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 11 alin. (2) din aceeași lege a devenit inadmisibilă, întrucât textul de lege nu mai este în vigoare în forma inițial criticată.

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

#### CURTEA,

examinând încheierile de sesizare, punctele de vedere ale Guvernului și Avocatului Poporului, rapoartele întocmite de judecătorul-raportor, susținerile părților prezente, concluziile procurorului și dispozițiile de lege criticate, raportate la prevederile Constituției, precum și Legea nr. 47/1992, reține următoarele:

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

Obiectul excepției de neconstituționalitate îl constituie dispozițiile art. 8 alin. (1) și ale art. 11 alin. (2) din Legea contenciosului administrativ nr. 554/2004, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 1.154 din 7 decembrie 2004. Ulterior invocării excepției, textele de lege criticate au fost modificate prin art. I pct. 10, respectiv pct. 16 din Legea nr. 262/2007 pentru modificarea și completarea Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 510 din 30 iulie 2007, astfel că,

în prezent, dispozițiile art. 8 alin. (1) și ale art. 11 alin. (2) au următoarea redactare:

— Art. 8 alin. (1): „(1) *Persoana vătămată într-un drept recunoscut de lege sau într-un interes legitim printr-un act administrativ unilateral, nemulțumită de răspunsul primit la plângerea prealabilă sau care nu a primit niciun răspuns în termenul prevăzut la art. 2 alin. (1) lit. h), poate sesiza instanța de contencios administrativ competentă, pentru a solicita anularea în tot sau în parte a actului, repararea pagubei cauzate și, eventual, reparații pentru daune morale. De asemenea, se poate adresa instanței de contencios administrativ și cel care se consideră vătămat într-un drept sau interes legitim al său prin nesoluționarea în termen sau prin refuzul nejustificat de soluționare a unei cereri, precum și prin refuzul de efectuare a unei anumite operațiuni administrative necesare pentru exercitarea sau protejarea dreptului sau interesului legitim.*”;

— Art. 11 alin. (2): „(2) *Pentru motive temeinice, în cazul actului administrativ individual, cererea poate fi introdusă și peste termenul prevăzut la alin. (1), dar nu mai târziu de un an de la data comunicării actului, data luării la cunoștință, data introducerii cererii sau data încheierii procesului-verbal de conciliere, după caz.*”

În opinia autorului excepției, dispozițiile de lege criticate contravin prevederilor constituționale ale art. 16 — „*Egalitatea în drepturi*”, ale art. 21 — „*Accesul liber la justiție*”, ale art. 52 — „*Dreptul persoanei vătămate de o autoritate publică*”, ale art. 53 — „*Restrângerea exercițiului unor drepturi sau al unor libertăți*” și ale art. 126 alin. (6) privind garantarea controlului judecătoresc al actelor administrative, precum și ale art. 6 — „*Dreptul la un proces echitabil*”, ale art. 13 — „*Dreptul la un recurs efectiv*” și ale art. 18 — „*Limitarea folosirii restrângerii drepturilor*” din Convenția pentru apărarea drepturilor omului și a libertăților fundamentale.

Examinând excepția de neconstituționalitate, Curtea Constituțională reține următoarele:

Textele de lege supuse controlului de constituționalitate au fost modificate, ulterior sesizării Curții Constituționale, prin dispozițiile art. I pct. 10 și pct. 16 din Legea nr. 262/2007 pentru modificarea și completarea Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004.

Așadar, în ce privește dispozițiile art. 8 alin. (1) din Legea contenciosului administrativ nr. 554/2004, Curtea constată că modificările introduse prin art. I pct. 10 din Legea nr. 262/2007 nu au schimbat soluția legislativă inițial conținută și criticată de

autorul excepției. Acesta susține, în esență, că textele de lege criticate îngădesc în mod nejustificat accesul liber la justiție, întrucât instituie un termen de cel mult un an în care terții pot ataca în instanță un act administrativ unilateral considerat ilegal, termen care curge de la data emiterii actului administrativ unilateral atacat, în condițiile în care actul atacat nu este opozabil terților din momentul emiterii lui, iar atunci când vătămarea s-a produs, acțiunea devine tardivă.

Or, Curtea constată că dispozițiile art. 8 alin. (1) din Legea nr. 554/2004 reglementează obiectul acțiunii judiciare în fața instanței de contencios administrativ și constituie, așadar, transpunerea în planul legii organice a prevederilor art. 52 din Constituție, cu privire la dreptul persoanei vătămate de o autoritate publică. Ca atare, critica de neconstituționalitate formulată, referitoare la încălcarea art. 21, 51, 52 și 53 din Constituție, precum și ale art. 6 și ale art. 18 din Convenția pentru apărarea drepturilor omului și a libertăților fundamentale este vădit neîntemeiată.

De altfel, Curtea a mai examinat constituționalitatea dispozițiilor art. 8 alin. (1) din Legea nr. 554/2004 față de aceleași texte constituționale invocate și în prezenta cauză și prin Decizia nr. 638 din 3 octombrie 2006, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 903 din 7 noiembrie 2006, a statuat, pentru argumentele acolo reținute, că acestea sunt în concordanță cu normele Legii fundamentale.

În ceea ce privește dispozițiile art. 11 alin. (2) din Legea contenciosului administrativ nr. 554/2004, Curtea observă că, în urma modificărilor introduse prin art. I pct. 16 din Legea nr. 262/2007, soluția legislativă inițial criticată a suferit modificări substanțiale. În actuala redactare, textul de lege stabilește ca dată de referință pentru calcularea termenului de decădere de un an data comunicării actului, data luării la cunoștință, data introducerii cererii sau data încheierii procesului-verbal de conciliere, după caz, fiind eliminată soluția, criticată de autorul excepției, ca acest termen de un an să se calculeze prin raportare la data emiterii actului administrativ atacat.

Întrucât textul de lege inițial criticat a căpătat, prin modificările aduse, o altă configurație juridică, iar critica de neconstituționalitate a rămas, ca atare, fără obiect, Curtea, în temeiul art. 29 alin. (1) și (6) din Legea nr. 47/1992, urmează să respingă excepția de neconstituționalitate ca devenită inadmisibilă.

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

## CURTEA CONSTITUȚIONALĂ

În numele legii

DECIDE:

1. Respinge, ca neîntemeiată, excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 8 alin. (1) din Legea contenciosului administrativ nr. 554/2004, excepție ridicată de Crina Mihailuc în Dosarul nr. 1.874/45/2006 al Înaltei Curți de Casație și Justiție — Secția de contencios administrativ și fiscal.

2. Respinge, ca devenită inadmisibilă, excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 11 alin. (2) din aceeași lege, excepție invocată de Crina Mihailuc în Dosarul nr. 1.874/45/2006 al Înaltei Curți de Casație și Justiție — Secția de contencios administrativ și fiscal, de Cristina Mican în Dosarul nr. 440/186/2006 al Curții de Apel Cluj — Secția comercială, de contencios administrativ și fiscal, respectiv de Ion Erceanu în Dosarul nr. 363/54/2007 al Curții de Apel Craiova — Secția contencios administrativ și fiscal.

Definitivă și general obligatorie.

Pronunțată în ședința publică din data de 22 noiembrie 2007.

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

Magistrat-asistent,  
**Claudia-Margareta Krupenschi**

# ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE

AUTORITATEA NAȚIONALĂ DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI

## ORDIN

### pentru modificarea și completarea Normei tehnice privind delimitarea zonelor de protecție și de siguranță aferente capacităților energetice — revizia I, aprobată prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 4/2007

Având în vedere referatul de aprobare întocmit de Departamentul acces la rețea și autorizare în domeniul energiei electrice, în temeiul art. 9 alin. (2), (8) și (9), al art. 11 alin. (1) și alin. (2) lit. a) și h) din Legea energiei electrice nr. 13/2007, cu modificările și completările ulterioare,

în conformitate cu prevederile Procesului-verbal al ședinței Comitetului de Reglementare al Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei din data de 29 noiembrie 2007,

președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei emite următorul ordin:

**Art. I.** — Norma tehnică privind delimitarea zonelor de protecție și de siguranță aferente capacităților energetice — revizia I, aprobată prin Ordinul președintelui Autorității Naționale

de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 4/2007, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 259 din 18 aprilie 2007, se modifică și se completează după cum urmează:

#### 1. Articolul 5 se completează cu următoarele definiții:

| Termen sau abreviere   | Definiție   |
|--|---|
| „Joasă tensiune  | Tensiune cu valoarea de cele mult 1 kV  |
| Medie tensiune   | Tensiune cu valori cuprinse între 1 kV și 110 kV  |
| Specialist/expert atestat în analiza riscului tehnic și tehnologic | Persoană fizică sau juridică care deține dreptul de a efectua analize de risc tehnic și tehnologic conform prevederilor legale” |

#### 2. La articolul 6 alineatul (1), după litera o) se introduce o nouă literă, litera o<sup>1</sup>), cu următorul cuprins:

„o<sup>1</sup>) Ordinul ministrului transporturilor nr. 493/2007 pentru aprobarea Reglementării aeronautice civile române privind stabilirea servituților aeronautice civile și a zonelor cu servituți aeronautice civile RACR—SACZ, ediția 03/2007.”

#### 3. La articolul 12, alineatul (1) se modifică și va avea următorul cuprins:

„Art. 12. — (1) Pentru o centrală termoelectrică/centrală electrică de termoficare, partea care cuprinde construcții, instalații și amenajări în incinta împrejmuită a centralei, zona de protecție și zona de siguranță sunt incluse în incinta centralei și sunt delimitate de împrejmuirea acesteia; zona de protecție și zona de siguranță pentru stația electrică de transformare aferentă centralei se stabilesc conform prevederilor art. 16.”

#### 4. La articolul 13, alineatul (1) se modifică și va avea următorul cuprins:

„Art. 13. — (1) Pentru o centrală hidroelectrică, pentru lucrări care nu fac parte din frontul de retenție, precum centrale pe derivație, clădiri anexe, depozite, ateliere, sedii-dispecer, zona de protecție coincide cu zona de siguranță și se delimitază prin împrejmuirea incintei; zona de protecție și zona de siguranță

pentru stația electrică de transformare aferentă centralei se stabilesc conform art. 16.”

#### 5. Articolul 14 se modifică și va avea următorul cuprins:

„Art. 14. — Pentru centrala nuclearelectrică, zonarea se face în conformitate cu normele de securitate nucleară aprobate de Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare; zona de protecție și zona de siguranță pentru stația electrică de transformare aferentă centralei se stabilesc conform art. 16.”

#### 6. La articolul 17 punctul 1, litera c) se modifică și va avea următorul cuprins:

„c) pentru posturi de transformare, puncte de alimentare, cabine de secționare în construcție zidită sau realizate din alte materiale (cabine metalice), supraterane, zona de protecție este delimitată astfel:

- (i) de suprafața construită, respectiv de suprafața fundației (atunci când aceasta depășește conturul cabinei metalice), pe laturile fără uși de acces și fără ferestre de ventilație;
- (ii) la distanță de 3 m față de latura cu acces în post pentru transformator;
- (iii) la distanță de 1,5 m față de alte laturi cu uși, respectiv cu ferestre de ventilație, acolo unde este cazul;”.

#### 7. La articolul 17, tabelul 1 se modifică și va avea următorul cuprins:

„Tabelul 1

| Grad de rezistență la foc al construcțiilor vecine | Distanța de siguranță (m) în raport cu construcții vecine având categoria de pericol de incendiu |    |     |
|--|--|----|-----|
|  | A B  | C  | D E |
| I, II  | 20   | 12 | 10  |
| III  | 1)   | 14 | 12  |
| IV, V  | 1)   | 16 | 14” |

**8. La articolul 18, alineatul (1) se modifică și va avea următorul cuprins:**

„Art. 18. — (1) Pentru linii electrice aeriene cu tensiuni de peste 1 kV zona de protecție și zona de siguranță coincid cu culoarul de trecere al liniei și sunt simetrice față de axul liniei.”

**9. Articolul 25 se modifică și va avea următorul cuprins:**

„Art. 25. — Pentru respectarea servituților aeronautice civile, titularii de licențe de transport, respectiv de distribuție a energiei electrice vor lua măsuri pentru balizarea LEA cu înălțime de peste 25 m care traversează drumurile publice de interes național, căi ferate sau cursuri principale de apă; balizajul se execută prin:

a) balizaj de zi (cu balize) pentru conductoarele din deschiderea de traversare, iar în cazurile stabilite pe baza unei analize de specialitate, și cu balizaj de noapte (cu lumini specifice);

b) balizaj de zi (vopsire), pentru stâlpii de traversare, iar când înălțimea lor depășește 45 m, și cu balizaj de noapte.”

**10. La articolul 31, alineatele (2) și (3) se modifică și vor avea următorul cuprins:**

„(2) Amplasarea unor obiective de tipul celor prevăzute în anexele 1—5 la o distanță mai mică decât distanța de siguranță reglementată față de o capacitate energetică, respectiv amplasarea unor capacități energetice care urmează a se construi la o distanță mai mică decât distanța de siguranță reglementată față de obiective de tipul menționat se poate face pe baza unei analize de risc.

(3) Analiza de risc se face de către un operator economic sau de către un specialist/expert atestat în analiza riscului tehnic

și tehnologic și devine anexă la avizul de amplasament; rezultatul analizei stă la baza emiterii favorabile/nefavorabile a avizului de amplasament și la stabilirea măsurilor necesare emiterii acestuia; costul analizei de risc se suportă de către solicitant.”

**11. Articolul 34 se modifică și va avea următorul cuprins:**

„Art. 34. — Pentru capacitățile energetice proiectate și executate, care dețin autorizație de construire obținută înainte de intrarea în vigoare a prezentei norme tehnice, rămân în vigoare dimensiunile zonelor de protecție și de siguranță, așa cum au fost definite/aplicate la punerea lor în funcțiune.”

**12. Anexa nr. 3 la norma tehnică se modifică și se înlocuiește cu anexa nr. 1 la prezentul ordin.**

**13. Anexa nr. 4a la norma tehnică se modifică și se înlocuiește cu anexa nr. 2 la prezentul ordin.**

**14. La anexa nr. 7 la norma tehnică, după litera o) se introduce o nouă literă, litera o<sup>1</sup>), cu următorul cuprins:**

„o<sup>1</sup>) Ordinul ministrului transporturilor nr. 493/2007 pentru aprobarea Reglementării aeronautice civile române privind stabilirea servituților aeronautice civile și a zonelor cu servituți aeronautice civile RACR—SACZ, ediția 03/2007.”

**Art. II.** — Operatorii economici și titularii de licență care își desfășoară activitatea în sectorul energiei electrice vor respecta prevederile prezentului ordin.

**Art. III.** — Departamentele de specialitate din cadrul Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei vor urmări respectarea prevederilor cuprinse în prezentul ordin.

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

Președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei,  
**Gergely Olosz**

București, 29 noiembrie 2007.  
Nr. 49.

*Anexa nr. 1  
(Anexa nr. 3 la Ordinul nr. 4/2007)*

**DISTANȚE DE SIGURANȚĂ  
afereente centralelor eoliene**

| Denumirea obiectivului învecinat cu centrala eoliană   | Distanța de protecție — m — | Distanța de siguranță — m —             | De unde se măsoară distanța de siguranță |
|--|-----------------------------|---|--|
| Drumuri publice de interes național sau de interes județean  | 1)                          | H <sup>2</sup> ) + 3 m <sup>3</sup> )   | 4)                                       |
| Drumuri publice comunale, drumuri publice vicinale, drumuri de utilitate privată                             | 1)                          | 5) 6)                                   | 4)                                       |
| Căi ferate   | 1)                          | H <sup>2</sup> ) + 3 m <sup>7</sup> )   | 4)                                       |
| LEA  | 1)                          | H <sup>2</sup> ) + 3 m                  | 4)                                       |
| Centrale eoliene <sup>8</sup> )  | 1)                          | 9)                                      | 4)                                       |
| Linii aeriene de Tc  | 1)                          | H <sup>2</sup> ) + 3 m                  | 4)                                       |
| Conducte supraterane de fluide inflamabile   | 1)                          | H <sup>10</sup> ) + 3 m <sup>11</sup> ) | 4)                                       |
| Instalații de extracție petrol și gaze naturale, de pompare petrol, stații de reglare măsurare gaze naturale | 1)                          | H <sup>10</sup> ) + 3 m <sup>11</sup> ) | 4)                                       |
| Poduri   | 1)                          | H <sup>2</sup> ) + 3 m <sup>12</sup> )  | 4)                                       |
| Baraje, diguri   | 1)                          | H <sup>2</sup> ) + 3 m                  | 4)                                       |
| Clădiri locuite  | 1)                          | H <sup>13</sup> )                       | 4)                                       |

| Denumirea obiectivului învecinat cu centrala eoliană                  | Distanța de protecție<br>— m — | Distanța de siguranță<br>— m — | De unde se măsoară<br>distanța de siguranță |
|---|--------------------------------|--------------------------------|---|
| Clădiri cu substanțe inflamabile, cu pericol de explozie sau incendiu | 1)                             | H <sup>2</sup> ) + 3 m         | 4)  |
| Aeroporturi   | 1)                             | 14)                            | 4)  |
| Instalații de emisie recepție Tc                                      | 1)                             | 14)                            | 4)  |
| Locuri și clădiri istorice  | 1)                             | 14)                            | 4)  |
| Zone cu flora sau/și fauna protejate                                  | 1)                             | 14)                            | 4)  |
| Terenuri de sport omologate   | 1)                             | H <sup>2</sup> ) + 3 m         | 4)  |
| Parcaje auto pe platforme în aer liber                                | 1)                             | H <sup>2</sup> ) + 3 m         | 4)  |

## LEGENDĂ

Tc: telecomunicații

## NOTE:

- 1) Conturul fundației pilonului de susținere plus 0,2 m împrejur.
- 2) Înălțimea pilonului plus lungimea palei.
- 3) Distanța până la axul drumului nu va fi mai mică de 50 m.
- 4) Se măsoară de la marginea construcției supraterane; pentru o amenajare cu mai multe agregate (fermă) se consideră distanța de la agregatul cel mai apropiat de obiectivul învecinat.
  - 5) Egală cu o lungime de pală, dar nu mai puțin de 30 m.
  - 6) Distanța centralei eoliene față de drumul de utilitate privată propriu nu se normează.
  - 7) Distanța până la axul căii ferate nu va fi mai mică de 100 m.
  - 8) Amenajări eoliene cuprinzând unul sau mai multe agregate (fermă) aparținând altui operator economic.
  - 9) Distanța dintre agregatul a căruia zonă de siguranță o stabilim și agregatul cel mai apropiat aparținând celeilalte ferme eoliene va fi egală cu 7 x diametrul rotorului celui mai mare agregat, atunci când acestea sunt dispuse pe direcția vântului predominant, respectiv cu 4 x diametrul rotorului celui mai mare agregat, atunci când acestea sunt dispuse perpendicular pe direcția vântului predominant.
    - 10) Înălțimea pilonului x 1,5 plus lungimea palei.
    - 11) Dacă obiectivul este îngrădit, distanța de siguranță se măsoară până la îngrădire.
    - 12) După caz, se stabilește distanța egală cu H + 3 m dacă peste pod trece un drum național, un drum județean sau o cale ferată, ținându-se seama și de notele 3) și 7), respectiv o distanță egală cu o lungime de pală, dar nu mai puțin de 30 m, dacă peste pod trece un drum comunal, un drum vicinal sau un drum de utilitate privată.
    - 13) Înălțimea pilonului x 3; această distanță se poate reduce față de zona de locuințe, cu acordul comunității locale, până la o valoare minimă egală cu înălțimea pilonului plus lungimea palei + 3m; distanța instalației eoliene destinată satisfacerii consumului propriu al unei zone de locuințe va fi cel puțin egală cu înălțimea pilonului plus lungimea palei + 3m; distanța instalației eoliene proprii a unei locuințe nu se normează.
    - 14) Se stabilește cu avizul autorităților competente, care sunt menționate în certificatul de urbanism.

*ANEXA Nr. 2  
(Anexa nr. 4a la Ordinul nr. 4/2007)*

**DISTANȚE DE SIGURANȚĂ  
dintre LEA și obiective învecinate (altele decât LEA)**

| Obiectivul învecinat cu LEA | Distanța de siguranță (m)         |                     |  |                     |   |                     |   |                     |   |                     |
|-----------------------------|-----------------------------------|---------------------|--|---------------------|---|---------------------|---|---------------------|---|---------------------|
|                             | LEA 0,4 kV                        |                     | LEA 20 kV  |                     | LEA 110 kV  |                     | LEA 220 kV  |                     | LEA 400 kV  |                     |
| <b>Căi ferate</b>           | Traversare                        | Apropiere           | Traversare   | Apropiere           | Traversare  | Apropiere           | Traversare  | Apropiere           | Traversare  | Apropiere           |
| Electrificate               | Nu se admite                      | 7,50 <sup>5</sup> ) | 3 <sup>1</sup> )<br>11,50 <sup>2</sup> )<br>H <sub>st</sub> + 3 m <sup>3</sup> ) | 7,50 <sup>5</sup> ) | 3 <sup>1</sup> ) 11,50 <sup>2</sup> )<br>H <sub>st</sub> + 3 m <sup>3</sup> ) | 7,50 <sup>5</sup> ) | 4 <sup>1</sup> ) 12,50 <sup>2</sup> )<br>H <sub>st</sub> + 3 m <sup>3</sup> ) | 8,50 <sup>5</sup> ) | 5 <sup>1</sup> ) 13,50 <sup>2</sup> )<br>H <sub>st</sub> + 3 m <sup>3</sup> ) | 9,50 <sup>5</sup> ) |
| Neelectrificate             | 7 <sup>4</sup><br>H <sub>st</sub> |                     | 7,50 <sup>4</sup> )<br>H <sub>st</sub> + 3 m <sup>3</sup> )                      |                     | 7,50 <sup>4</sup> )<br>H <sub>st</sub> + 3 m <sup>3</sup> )                   |                     | 8,50 <sup>4</sup> )<br>H <sub>st</sub> + 3 m <sup>3</sup> )                   |                     | 9,50 <sup>4</sup> )<br>H <sub>st</sub> + 3 m <sup>3</sup> )                   |                     |

| Obiectivul învecinat cu LEA   | Distanța de siguranță (m)   |  |                       |                        |                       |                        |                       |                        |                       |                        |
|---|---|--|-----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|
|   | LEA 0,4 kV  |  | LEA 20 kV             |                        | LEA 110 kV            |                        | LEA 220 kV            |                        | LEA 400 kV            |                        |
| Drumuri   | Traversare  | Apropiere  | Traversare            | Apropiere              | Traversare            | Apropiere              | Traversare            | Apropiere              | Traversare            | Apropiere              |
| Drumuri: de interes național, județean, comunale și vicinale  | 7 <sup>4)</sup><br>6)   | Stâlpii se dispun în afara zonei de protecție a drumului | 7 <sup>4)</sup><br>7) | 15)                    | 7 <sup>4)</sup><br>7) | 15)                    | 8 <sup>4)</sup><br>7) | 25)                    | 9 <sup>4)</sup><br>7) | 35)                    |
| Străzi și drumuri de utilitate privată  | 6 <sup>4)</sup><br>7)   |  | 7 <sup>4)</sup><br>7) | 15)                    | 7 <sup>4)</sup><br>7) | 15)                    | 8 <sup>4)</sup><br>7) | 25)                    | 9 <sup>4)</sup><br>7) | 35)                    |
| <b>Linii de Tc (traversare)</b>   | Distanța pe verticală   | Distanța pe orizontală                                   | Distanța pe verticală | Distanța pe orizontală | Distanța pe verticală | Distanța pe orizontală | Distanța pe verticală | Distanța pe orizontală | Distanța pe verticală | Distanța pe orizontală |
| Linie de Tc aeriană   | 0,6 <sup>8)</sup>   | 2 <sup>9)</sup>  | 3,5 <sup>8)</sup>     | 3,5 <sup>9)</sup>      | 5 <sup>8)</sup>       | 5 <sup>9)</sup>        | 6 <sup>8)</sup>       | 6 <sup>9)</sup>        | 7 <sup>8)</sup>       | 7 <sup>9)</sup>        |
| Linie de Tc subterană   | Nu se normează  |  | —                     | 5 <sup>10)</sup>       | —                     | 30 <sup>10)</sup>      | —                     | 30 <sup>10)</sup>      | —                     | 30 <sup>10)</sup>      |
| <b>Linii de tramvai și de troleibuz<sup>11)</sup> (traversare)</b>                                  | 2   |  | 3                     |                        | 3                     |                        | 4                     |                        | 5                     |                        |
| Linie contact tramvai   | 4   |  | 4,5                   |                        | 5                     |                        | 6                     |                        | 7                     |                        |
| Linie contact troleibuz   | 2   |  | 3                     |                        | 3                     |                        | 4                     |                        | 5                     |                        |
| Cablu purtător tramvai  | 2   |  | 3                     |                        | 3                     |                        | 4                     |                        | 5                     |                        |
| Cablu purtător troleibuz  | 4   |  | 4                     |                        | 4                     |                        | 4                     |                        | 5                     |                        |
| <b>Transport pe cablu suspendat</b>   | Se interzic traversările de către LEA ale liniilor de teleferic; se vor evita traversările liniilor de funicular, care se admit cu condiția ca LEA să traverseze funicularul, cu respectarea distanțelor următoare:   |  |                       |                        |                       |                        |                       |                        |                       |                        |
| Traversare  | Interzis  |  | 3 <sup>12)</sup>      |                        | 4 <sup>12)</sup>      |                        | 5 <sup>12)</sup>      |                        | 6 <sup>12)</sup>      |                        |
| Apropiere   | H <sub>st</sub>   |  | 12 <sup>13)</sup>     |                        | 12 <sup>13)</sup>     |                        | 13 <sup>13)</sup>     |                        | 14 <sup>13)</sup>     |                        |
| <b>Conducte supraterane</b>   | Traversare  | Apropiere  | Traversare            | Apropiere              | Traversare            | Apropiere              | Traversare            | Apropiere              | Traversare            | Apropiere              |
| Fluide neinflamabile  | 2 <sup>14)</sup>  | H <sub>st</sub> <sup>15)</sup>                           | 3,50 <sup>14)</sup>   | 5 <sup>15)</sup>       | 4 <sup>14)</sup>      | 5 <sup>15)</sup>       | 5 <sup>14)</sup>      | 6 <sup>15)</sup>       | 6 <sup>14)</sup>      | 7 <sup>15)</sup>       |
| Fluide inflamabile  | 16)   | 5 <sup>15)</sup>   | 16)                   | 15<br>5 <sup>17)</sup> | 16)                   | 15<br>5 <sup>17)</sup> | 16)                   | 16<br>6 <sup>17)</sup> | 16)                   | 17<br>7 <sup>17)</sup> |
| <b>Conducte subterane</b>   | Pentru conducte de fluide inflamabile (gaze, țitei, produse petroliere) distanța minimă de la cea mai apropiată fundație sau priză de pământ a unui stâlp la conductă este de 5 m; distanța poate fi redusă în cazuri obligate până la 2 m, cu acordul beneficiarului conductei.<br>Pentru conducte de transport de gaze inflamabile, pe porțiunile unde acestea sunt considerate de categoria a II-a din punctul de vedere al siguranței, se respectă o distanță egală cu înălțimea stâlpului deasupra solului; distanța poate fi redusă, în cazuri obligate, cu acordul beneficiarului conductei.<br>În celelalte situații distanța minimă de la cea mai apropiată fundație sau priză de pământ a unui stâlp la conductă este de 2 m. |  |                       |                        |                       |                        |                       |                        |                       |                        |
| Instalații de extracție petrol și gaze naturale, de pompare petrol, stații de reglare gaze naturale | Se interzic traversările LEA peste instalații de foraj și extracție de petrol și gaze naturale.<br>Se interzice apropierea axului LEA de orice parte a unei instalații de foraj și extracție la o distanță mai mică decât 1,5 x înălțimea deasupra solului a celui mai înalt stâlp din apropiere față de limita zonei în care există mediu cu pericol de explozie.  |  |                       |                        |                       |                        |                       |                        |                       |                        |



| Obiectivul învecinat<br>cu LEA   | Distanța de siguranță (m)  |                                 |   |                                 |                                      |                                 |                                      |                                 |                                      |                                 |
|--|--|---------------------------------|---|---------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|
|  | LEA 0,4 kV   |                                 | LEA 20 kV   |                                 | LEA 110 kV                           |                                 | LEA 220 kV                           |                                 | LEA 400 kV                           |                                 |
| Cursuri de ape   | Nenavigabile   | Navigabile                      | Nenavigabile  | Navigabile                      | Nenavigabile                         | Navigabile                      | Nenavigabile                         | Navigabile                      | Nenavigabile                         | Navigabile                      |
| Traversare   | 18)<br>(7) <sup>19)</sup><br>(5) <sup>19)</sup>  | 18)<br>(G+1) <sup>20)</sup>     | 7 <sup>19)</sup><br>5 <sup>19)</sup>  | G+1 <sup>20)</sup>              | 7 <sup>19)</sup><br>5 <sup>19)</sup> | G+1 <sup>20)</sup>              | 8 <sup>19)</sup><br>6 <sup>19)</sup> | G+2 <sup>20)</sup>              | 9 <sup>19)</sup><br>7 <sup>19)</sup> | G+4 <sup>20)</sup>              |
| Apropiere  | 18)  |                                 | 12 <sup>1)</sup>  |                                 | 22 <sup>1)</sup>                     |                                 | 22 <sup>1)</sup>                     |                                 | 32 <sup>1)</sup>                     |                                 |
| Poduri, baraje, diguri   | Traversare<br>Trecere  | Apropiere                       | Traversare<br>Trecere   | Apropiere                       | Traversare<br>Trecere                | Apropiere                       | Traversare<br>Trecere                | Apropiere                       | Traversare<br>Trecere                | Apropiere                       |
| Poduri   | 22 <sup>3)</sup>   | 22 <sup>3)</sup>                | 72 <sup>2)</sup><br>32 <sup>3)</sup>  | 52 <sup>4)</sup>                | 72 <sup>2)</sup><br>32 <sup>3)</sup> | 52 <sup>4)</sup>                | 82 <sup>2)</sup><br>42 <sup>3)</sup> | 62 <sup>4)</sup>                | 92 <sup>2)</sup><br>52 <sup>3)</sup> | 72 <sup>4)</sup>                |
| Diguri, baraje accesibile circulației autovehiculelor                                    | 22 <sup>3)</sup>   | 22 <sup>3)</sup>                | 62 <sup>2)</sup><br>32 <sup>3)</sup>  | 52 <sup>4)</sup>                | 62 <sup>2)</sup><br>32 <sup>3)</sup> | 52 <sup>4)</sup>                | 72 <sup>2)</sup><br>42 <sup>3)</sup> | 62 <sup>4)</sup>                | 82 <sup>2)</sup><br>52 <sup>3)</sup> | 72 <sup>4)</sup>                |
| Diguri, baraje accesibile doar circulației pedestre                                      | 22 <sup>3)</sup>   | 22 <sup>3)</sup>                | 52 <sup>2)</sup><br>32 <sup>3)</sup>  | 52 <sup>4)</sup>                | 52 <sup>2)</sup><br>32 <sup>3)</sup> | 52 <sup>4)</sup>                | 62 <sup>2)</sup><br>42 <sup>3)</sup> | 62 <sup>4)</sup>                | 72 <sup>2)</sup><br>52 <sup>3)</sup> | 72 <sup>4)</sup>                |
| <b>Clădiri</b>   |  |                                 |   |                                 |                                      |                                 |                                      |                                 |                                      |                                 |
| Traversări clădiri locuite — distanța față de orice parte a clădirii                     | Numai LEA cu conductoare torsadate   |                                 | Se interzice traversarea de LEA cu tensiuni mai mici de 110 kV a clădirilor locuite |                                 |                                      | 42 <sup>5)</sup>                |                                      | 52 <sup>5)</sup>                |                                      | 72 <sup>5)</sup>                |
| Traversări clădiri locuite — distanța față de antenă                                     | —  |                                 | —   |                                 |                                      | 32 <sup>5)</sup>                |                                      | 42 <sup>5)</sup>                |                                      | 52 <sup>5)</sup>                |
| Traversări clădiri nelocuite   | Numai LEA cu conductoare torsadate   |                                 | 32 <sup>5)</sup>  |                                 |                                      | 32 <sup>5)</sup>                |                                      | 42 <sup>5)</sup>                |                                      | 62 <sup>5)</sup>                |
| Apropieri față de clădiri locuite  | 12 <sup>6)</sup>   |                                 | 32 <sup>7)</sup>  |                                 |                                      | 42 <sup>7)</sup>                |                                      | 52 <sup>7)</sup>                |                                      | 72 <sup>7)</sup>                |
| Apropieri față de clădiri nelocuite  | 12 <sup>6)</sup>   |                                 | 32 <sup>7)</sup>  |                                 |                                      | 32 <sup>7)</sup>                |                                      | 42 <sup>7)</sup>                |                                      | 62 <sup>7)</sup>                |
| <b>Depozite și clădiri cu substanțe inflamabile, cu pericol de explozie sau incendiu</b> | Se interzic traversările LEA peste depozite deschise cu substanțe inflamabile, precum și peste clădiri cu substanțe cu pericol de explozie și incendiu. În cazul apropierii LEA de depozite cu substanțe combustibile sau cu pericol de explozie sau de incendiu, distanța minimă pe orizontală dintre axul LEA și orice parte a depozitului este:<br>— pentru depozite deschise cu substanțe combustibile solide, înălțimea deasupra solului a celui mai înalt stâlp din apropiere;<br>— pentru depozite de lichide sau gaze combustibile, pentru depozite cu pericol de incendiu și explozie și pentru depozite de muniție, 1,5 x înălțimea deasupra solului a celui mai înalt stâlp din apropiere |                                 |   |                                 |                                      |                                 |                                      |                                 |                                      |                                 |
| <b>Zone cu circulație frecventă</b>  | Distanța minimă pe verticală dintre conductorul inferior al LEA la săgeată maximă și sol   |                                 |   |                                 |                                      |                                 |                                      |                                 |                                      |                                 |
|  | H <sub>st</sub>  |                                 | 7   |                                 | 7                                    |                                 | 8                                    |                                 | 9                                    |                                 |
| <b>Culturi pe spalieri metalice și îngrădiri metalice</b>                                | Distanța minimă pe verticală dintre conductorul inferior al LEA la săgeată maximă și   |                                 |   |                                 |                                      |                                 |                                      |                                 |                                      |                                 |
|  | Sol  | Partea superioară a spalierului | Sol   | Partea superioară a spalierului | Sol                                  | Partea superioară a spalierului | Sol                                  | Partea superioară a spalierului | Sol                                  | Partea superioară a spalierului |
|  |  | 1,5                             | 6   | 3                               | 6                                    | 3                               | 7                                    | 4                               | 8                                    | 5                               |

| Obiectivul învecinat<br>cu LEA   | Distanța de siguranță (m) |     |     |                    |     |     |                  |     |     |                  |     |     |                  |     |     |
|--|---------------------------|-----|-----|--------------------|-----|-----|------------------|-----|-----|------------------|-----|-----|------------------|-----|-----|
|  | LEA 0,4 kV                |     |     | LEA 20 kV          |     |     | LEA 110 kV       |     |     | LEA 220 kV       |     |     | LEA 400 kV       |     |     |
| Instalații de îmbunătățiri funciare (conducte, canale și jgheaburi)  | 3,5 <sup>28)</sup>        |     |     | 5 <sup>28)</sup>   |     |     | 5 <sup>28)</sup> |     |     | 6 <sup>28)</sup> |     |     | 7 <sup>28)</sup> |     |     |
|  | 4 <sup>29)</sup>          |     |     | 6 <sup>29)</sup>   |     |     | 6 <sup>29)</sup> |     |     | 7 <sup>29)</sup> |     |     | 8 <sup>29)</sup> |     |     |
|  | 3,5 <sup>30)</sup>        |     |     | 3,5 <sup>30)</sup> |     |     | 4 <sup>30)</sup> |     |     | 5 <sup>30)</sup> |     |     | 6 <sup>30)</sup> |     |     |
| Traversări și apropieri față de terenuri   | 31)                       | 32) | 33) | 31)                | 32) | 33) | 31)              | 32) | 33) | 31)              | 32) | 33) | 31)              | 32) | 33) |
|  |                           |     |     | 6                  | 4,5 | 2,5 | 6                | 5   | 3   | 7                | 6   | 4   | 8                | 7   | 5   |
| <b>Aeroporturi: se interzice traversarea LEA peste aeroporturi, iar apropierea se tratează conform legislației de specialitate.</b><br><b>Instalații de emisie-recepție de Tc de înaltă frecvență: se interzice traversarea LEA peste acestea.</b><br><b>Terenuri de sport omologate: se interzic traversările LEA peste acestea.</b><br><b>Parcaje auto pe platforme în aer liber: se evită traversarea acestora; în cazuri obligate <sup>34)</sup> se tratează ca traversări ale drumurilor.</b> |                           |     |     |                    |     |     |                  |     |     |                  |     |     |                  |     |     |

## LEGENDĂ

H<sub>st</sub>: înălțimea stâlpului liniei electrice aeriene;

Tc: telecomunicații.

## NOTE:

- 1) Distanța pe verticală dintre conductorul inferior al LEA și cablul purtător al liniei de contact.
- 2) Distanța pe verticală dintre conductorul inferior al LEA și șină în cazul căilor ferate electrificabile.
- 3) Distanța pe orizontală dintre marginea celui mai apropiat stâlp și cea mai apropiată șină.
- 4) Distanța pe verticală dintre conductorul inferior al LEA și șină, respectiv partea carosabilă a drumului situat în localitate sau în afara localităților.
- 5) Distanța pe orizontală dintre conductorul extrem al LEA la deviație maximă și cea mai apropiată șină, respectiv limita amprizei drumului.
- 6) Nu se admit traversări ale autostrăzilor de către LEA de 0,4 kV.
- 7) Stâlpii liniilor se vor amplasa în afara zonei de siguranță a drumului pentru LEA de 0,4 kV, respectiv începând de la limita exterioră a zonei de protecție a drumului, pentru LEA de înaltă tensiune.
- 8) Distanța pe verticală dintre conductorul inferior al LEA și linia de telecomunicații.
- 9) Distanța pe orizontală dintre stâlpul LEA și linia de telecomunicații.
- 10) Distanța pe orizontală dintre fundația stâlpului LEA sau priza sa de pământ și linia de telecomunicații.
- 11) Distanța pe verticală dintre conductorul inferior al LEA și linia de contact sau cablul purtător.
- 12) Distanța pe verticală dintre conductorul inferior al LEA și linia de contact sau cablul purtător.
- 13) Distanța pe orizontală dintre conductorul extrem al LEA la deviație maximă și cablul purtător.
- 14) Distanța pe verticală dintre conductorul inferior al LEA și partea superioară a conductei; distanța minimă pe orizontală este egală cu înălțimea stâlpului deasupra solului plus 3 m.
- 15) Distanța pe orizontală dintre conductorul extrem al LEA la deviație maximă și peretele conductei.
- 16) Se interzice traversarea conductelor de transport de gaze sau a conductelor dintre schele și rafinării; se vor evita traversările peste alte conducte din această categorie, ele putând fi totuși realizate cu respectarea unor măsuri de protecție și siguranță, conform NTE 003/04/00. Se interzice în orice situație traversarea acestor conducte de către LEA de 0,4 kV (joasă tensiune).
- 17) Distanța pe orizontală dintre conductorul extrem al LEA la deviație maximă și peretele conductei; se vor aplica măsuri de siguranță și protecție conform NTE 003/04/00, corespunzător valorilor pe care le au aceste distanțe.
- 18) Se interzice traversarea apelor curgătoare, lacurilor sau canalelor navigabile de LEA 0,4 kv; construirea acestora peste ape sau în zona de protecție a acestora se face, în cazuri obligate, numai cu acordul organelor de gospodărire a apelor, respectându-se distanța minimă pe verticală dintre conductorul inferior al LEA la săgeata maximă și nivelul maxim al apei la traversări peste ape nenavigabile, respectiv distanța minimă la poarta de gabarit a navelor.
- 19) Distanța pe verticală dintre conductorul inferior al LEA la săgeata maximă și nivelul maxim al apei; cifrele de sus se referă la traversări în zonele localităților și în zonele amonte ale lucrărilor hidrotehnice, dispuse transversal pe albie, iar cele de jos la traversări în celelalte zone.
- 20) G este gabaritul de liberă trecere al navelor, stabilit în funcție de specificul navigației, de comun acord cu autoritățile competente.
- 21) Distanța pe orizontală dintre conductorul extrem al LEA la deviație maximă și planul vertical la malul apei.
- 22) Distanța pe verticală dintre conductorul LEA la săgeată maximă și partea circulată a podului, digului sau barajului. Prin *trecere*, în acest tabel, se înțelege amplasarea LEA de-a lungul podurilor, digurilor sau barajelor, dar numai cu acordul autorităților competente.
- 23) Distanța pe verticală dintre conductorul LEA în orice poziție și orice parte a construcției.
- 24) Distanța reală dintre conductorul extrem al LEA în orice poziție și orice parte a construcției; când distanța este sub valorile din tabel, se vor trata ca treceri.

25) Distanța dintre conductorul LEA în orice poziție și orice parte a clădirii.

26) Distanța pe orizontală dintre un stâlp al LEA și orice parte a clădirii; liniile (fasciculele) cu conductoare izolate torsadate se pot monta pe fațadele clădirilor cu categorie de pericol de incendiu medie sau mică (C, D, E) la distanța minimă de 10 cm de peretele clădirii, în cazul fasciculului întins, respectiv 3 cm în cazul fasciculului pozat.

27) Distanța dintre conductorul extrem al LEA la deviație maximă și cea mai apropiată parte a clădirii, fără să constituie traversare.

28) Distanța pe verticală, la săgeata maximă a conductorului, de la cota terenului la canale în debleu, respectiv de la cota coronamentului la canale în rambleu, pentru canale accesibile numai circulației pedestre.

29) Distanța pe verticală, la săgeata maximă a conductorului, de la cota terenului la canale în debleu, respectiv de la cota coronamentului la canale în rambleu, pentru canale accesibile circulației cu autovehicule, fără a fi drumuri publice.

30) Distanța pe verticală, la săgeata maximă a conductorului, până la peretele superior al jgheabului sau conductei supraterane fixe ori mobile.

31) Terenuri din afara zonelor locuite, accesibile transporturilor și mașinilor agricole, drumuri de utilitate privată.

32) Terenuri din afara zonelor locuite, accesibile numai circulației pedestre.

33) Zone neaccesibile circulației pedestre (stânci abrupte, faleze).

34) Prin *cazuri obligate*, în accepția normei tehnice, se înțelege doar situațiile în care se proiectează și se execută o LEA care traversează un parcaj auto, nu și acelea în care se dorește a se instala un parcaj auto sub o LEA existentă.

MINISTERUL ECONOMIEI ȘI FINANTELOR

## ORDIN

### privind delegarea unor atribuții ale ministrului economiei și finanțelor secretarului de stat coordonator național al asistenței financiare externe nerambursabile

În temeiul prevederilor art. 11 alin. (2) din Hotărârea Guvernului nr. 386/2007 privind organizarea și funcționarea Ministerului Economiei și Finanțelor, cu modificările și completările ulterioare,

în conformitate cu dispozițiile art. 5 alin. (2) din Hotărârea Guvernului nr. 170/2005 pentru aplicarea Legii nr. 490/2004 privind stimularea financiară a personalului care gestionează fonduri comunitare,

**ministrul economiei și finanțelor** emite următorul ordin:

Art. 1. — La data publicării prezentului ordin, exercitarea atribuțiilor prevăzute în art. 5 alin. (1) din Hotărârea Guvernului nr. 170/2005 privind eliberarea avizului favorabil pentru structurile și/sau persoanele din cadrul ministerelor și instituțiilor, care au ca obiect de activitate gestionarea asistenței financiare nerambursabile comunitare, în vederea acordării creșterilor

salariale prevăzute la art. 2 din Legea nr. 490/2004, se delegă domnului Eugen Orlando Teodorovici, secretar de stat în cadrul Ministerului Economiei și Finanțelor, coordonator național al asistenței financiare externe nerambursabile.

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

Ministrul economiei și finanțelor,  
**Varujan Vosganian**

București, 6 decembrie 2007.  
Nr. 2.337.

## REPUBLICĂRI

### HOTĂRÂREA GUVERNULUI Nr. 957/2005\*) privind organizarea și funcționarea Institutului Național de Statistică

#### CAPITOLUL I

##### Dispoziții generale și principalele atribuții

Art. 1. — (1) Institutul Național de Statistică se organizează și funcționează ca organ de specialitate al administrației publice centrale în subordinea Guvernului și în coordonarea secretarului general al Guvernului, cu personalitate juridică, având rol de organizare și coordonare a statisticii oficiale din România.

(2) Institutul Național de Statistică are sediul în municipiul București, Bd. Libertății nr. 16, sectorul 5.

Art. 2. — (1) În vederea realizării rolului său, Institutul Național de Statistică îndeplinește următoarele funcții:

a) de programare strategică, prin care se asigură elaborarea și implementarea strategiilor de dezvoltare a sistemului statistic național;

b) de reglementare și sinteză, prin care se asigură elaborarea cadrului normativ și instituțional necesar realizării obiectivelor strategice în domeniul său de activitate;

c) de armonizare cu reglementările Uniunii Europene a cadrului legislativ din domeniul său de activitate;

\*) Republicată în temeiul art. II din Hotărârea Guvernului nr. 1.045/2007 pentru modificarea Hotărârii Guvernului nr. 957/2005 privind organizarea și funcționarea Institutului Național de Statistică, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 639 din 19 septembrie 2007, dându-se textelor o nouă numerotare.

Hotărârea Guvernului nr. 957/2005 a fost publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 810 din 7 septembrie 2005 și a mai fost modificată și completată prin Hotărârea Guvernului nr. 593/2007, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 422 din 25 iunie 2007.

d) de autoritate și management pentru programele anuale ale cercetărilor statistice oficiale;

e) de administrare a bunurilor și de gestionare a bugetelor și fondurilor alocate;

f) de reprezentare, prin care se asigură reprezentarea statisticii oficiale a României pe plan intern și extern;

g) de autoritate, prin care se asigură exercitarea principiilor, criteriilor și normelor aplicării unitare și respectării reglementărilor legale în domeniul său de activitate și al funcționării serviciilor statisticii oficiale care își desfășoară activitatea în coordonarea sa metodologică;

h) de promovare a culturii statistice în România.

(2) În organizarea și coordonarea statisticii oficiale din România activitatea Institutului Național de Statistică se întemeiază pe principiile autonomiei, confidențialității, transparenței, relevanței, proporționalității, deontologiei statistice și raportului cost-eficiență.

Art. 3. — (1) Institutul Național de Statistică îndeplinește următoarele atribuții:

a) elaborează sistemul de indicatori statistici, metodologiile de calcul, tehnologiile și standardele specifice de obținere a indicatorilor;

b) organizează și conduce cercetările statistice referitoare la fenomenele și procesele economico-sociale, realizate în conformitate cu programele anuale aprobate prin hotărâri ale Guvernului;

c) proiectează, tipărește și difuzează formularele chestionarelor utilizate în realizarea cercetărilor statistice și instrucțiunile de completare aferente;

d) culege, prelucrează și stochează datele și informațiile, în vederea constituirii și difuzării seriilor de date statistice;

e) coordonează elaborarea clasificărilor și a nomenclatoarelor unitare de interes național din domeniul său de activitate;

f) proiectează, realizează și exploatează sistemul informatic statistic;

g) elaborează studii și analize pentru caracterizarea evoluției economico-sociale a țării;

h) desfășoară activități pentru promovarea culturii statistice;

i) implementează conceptele privind calitatea totală în statistică;

j) desfășoară activități de cercetare științifică în domeniul statisticii;

k) informează opinia publică, precum și autoritățile publice cu privire la evoluția economică și socială a țării și furnizează către utilizatorii interesați indicatorii statistici obținuți;

l) organizează și conduce unitățile subordonate, stabilește atribuțiile și normele de funcționare ale acestora;

m) colaborează cu ministerele și cu alte organe de specialitate ale administrației publice centrale, precum și cu serviciile publice pentru compatibilizarea sistemului statisticii oficiale cu celelalte sisteme informaționale; sprijină aceste

organisme pentru asigurarea pregătirii personalului cu atribuții în activitatea de statistică;

n) avizează metodologiile cercetărilor statistice organizate de ministere, instituții centrale și de alte servicii publice, în vederea asigurării oportunității cercetărilor și corectitudinii metodelor statistice utilizate;

o) organizează pregătirea profesională în domeniul statisticii a personalului institutului, din unitățile sale subordonate și din celelalte servicii de statistică oficială, acționând pentru formarea unei culturi statistice la nivel național;

p) reprezintă România în relații internaționale în domeniul statistic și cooperează cu organizațiile similare din alte țări, cu organismele de specialitate ale Organizației Națiunilor Unite și cu agențiile sale, cu alte organisme internaționale;

r) asigură compatibilitatea sistemului statistic național cu sistemele statistice utilizate de organismele Organizației Națiunilor Unite, ale Uniunii Europene și de alte organisme internaționale, conform obligațiilor asumate;

s) asigură absorbția acquis-ului comunitar în toate domeniile statistice și transpunerea lui în practică și în legislația națională de specialitate;

ș) asigură transpunerea directivelor comunitare în domeniul statisticii și notificarea acestora Comisiei Europene. Suplimentar față de procesul de notificare a măsurilor naționale care transpun directive comunitare, Institutul Național de Statistică comunică Comisiei Europene toate măsurile legislative adoptate în domeniile guvernate de directivele comunitare transpuse, potrivit domeniilor sale de responsabilitate.

(2) Institutul Național de Statistică îndeplinește și alte atribuții stabilite prin acte normative pentru activitatea de statistică.

Art. 4. — În exercitarea atribuțiilor sale, Institutul Național de Statistică are obligația să asigure pe parcursul întregii cercetări statistice — de la înregistrare până la publicare — măsuri de protecție a intereselor persoanelor fizice sau juridice care ar putea fi lezate prin divulgarea datelor referitoare la patrimoniul și la activitatea lor, în concordanță cu principiile confidențialității datelor statistice și cu prevederile legale referitoare la informațiile clasificate.

Art. 5. — În îndeplinirea atribuțiilor prevăzute la art. 3 Institutul Național de Statistică este autorizat:

a) să solicite și să obțină gratuit datele și informațiile statistice de la toate persoanele fizice și juridice care se află, dețin capital sub orice formă sau desfășoară o activitate de orice fel pe teritoriul României;

b) să stabilească termenele și periodicitățile de furnizare a datelor statistice solicitate;

c) să utilizeze, în afara numărului de personal aprobat, agenți statistici pentru culegerea datelor și să contracteze servicii pentru culegerea datelor din gospodăriile populației și de la persoanele juridice cuprinse în cercetările statistice; în categoria agenților statistici intră anchetatorii, precum și gospodăriile

populației, în cazul în care acestea constituie unități de observare statistică;

d) să contracteze, în condițiile legii, servicii specializate pentru realizarea cercetărilor, analizelor și studiilor statistice;

e) să constate contravenții și să aplice amenzi, în condițiile legii, pentru refuzul sau întârzierea transmiterii datelor statistice solicitate, pentru comunicarea de date eronate ori incomplete, pentru refuzul de a prezenta persoanelor autorizate de conducerea serviciilor de statistică oficială documentele și evidențele necesare în vederea verificării datelor statistice, precum și pentru neaplicarea măsurilor dispuse de serviciile de statistică oficială;

f) să gestioneze fonduri externe nerambursabile, în conformitate cu prevederile legale, și să utilizeze și personal suplimentar de specialitate pentru realizarea lucrărilor, în limita fondurilor, pe perioada derulării proiectelor. Cuantumul indemnizațiilor personalului suplimentar de specialitate se stabilește prin ordin al președintelui Institutului Național de Statistică.

Art. 6. — (1) Persoanele juridice sunt obligate să furnizeze gratuit Institutului Național de Statistică datele și informațiile statistice la termenele, periodicitățile și în forma solicitată, în conformitate cu metodologia cuprinsă în instrucțiunile emise de Institutul Național de Statistică.

(2) Persoanele fizice sunt obligate să furnizeze Institutului Național de Statistică datele personale și cele privind gospodăria și activitatea economică, necesare în vederea efectuării recensămintelor și anchetelor statistice. Datele personale de natura celor privind convingerile ideologice, apartenența politică, cazierul judiciar, sănătatea și viața intimă pot fi culese și prelucrate numai cu acordul persoanelor, respectându-se prevederile referitoare la confidențialitatea datelor statistice.

(3) Pentru domeniile de cercetare specifice, aflate în competența ministerelor de resort și a altor autorități publice, Institutul Național de Statistică încheie convenții pentru schimbul reciproc de date statistice.

## CAPITOLUL II

### Conducerea Institutului Național de Statistică

Art. 7. — (1) Institutul Național de Statistică este condus de un președinte cu rang de secretar de stat, ajutat de 3 vicepreședinți cu rang de subsecretar de stat, dintre care unul are atribuții directe în problemele activității de integrare europeană, unul are ca atribuție directă coordonarea activității de statistică economică și socială, iar unul are ca atribuție directă coordonarea infrastructurii statistice, numiți prin decizie a primului-ministru. În exercitarea atribuțiilor sale președintele emite ordine și instrucțiuni.

(2) Alte atribuții specifice ale vicepreședinților sunt stabilite prin ordin al președintelui Institutului Național de Statistică.

(3) Vicepreședintele care coordonează activitatea de statistică este înlocuitorul de drept al președintelui Institutului Național de Statistică.

(4) Președintele reprezintă instituția în raporturile cu alte autorități ale administrației publice centrale și cu terțe persoane juridice, cu persoanele fizice, precum și cu organizații din țară și din străinătate. Președintele poate da împuternicire de reprezentare și altor persoane din cadrul Institutului Național de Statistică.

(5) Președintele îndeplinește, în domeniul său de activitate, următoarele atribuții generale:

a) organizează, coordonează și controlează aplicarea legilor, ordonanțelor și hotărârilor Guvernului, a ordinelor și instrucțiunilor emise potrivit legii, cu respectarea limitelor de autoritate și a principiului autonomiei locale a instituțiilor publice și a operatorilor economici;

b) inițiază și avizează proiecte de lege, ordonanțe și hotărâri ale Guvernului, în condițiile stabilite de metodologia aprobată de Guvern;

c) acționează pentru aplicarea strategiei proprii a Institutului Național de Statistică, integrată celei de dezvoltare economico-socială a Guvernului;

d) fundamentează și elaborează propuneri pentru bugetul anual, pe care le înaintează Guvernului;

e) urmărește proiectarea și realizarea investițiilor din sistemul Institutului Național de Statistică, în baza bugetului aprobat;

f) reprezintă interesele statului în diferite organe și organisme internaționale, în conformitate cu acordurile și convențiile la care România este parte și cu alte înțelegeri stabilite în acest scop, și dezvoltă relații de colaborare cu organe și organizații similare din alte state și cu organizații internaționale al căror domeniu de activitate interesează;

g) urmărește și controlează aplicarea convențiilor și acordurilor internaționale la care România este parte și ia măsuri pentru realizarea condițiilor în vederea integrării în structurile europene și în alte organisme internaționale;

h) colaborează cu instituțiile de învățământ superior de specialitate pentru formarea și perfecționarea pregătirii profesionale a personalului din sistemul statisticii oficiale;

i) numește și eliberează din funcție, în condițiile legii, personalul din aparatul propriu al institutului.

(6) Președintele Institutului Național de Statistică este membru de drept în Consiliul de coordonare a activității de statistică.

Art. 8. — (1) Secretarul general al Institutului Național de Statistică este subordonat președintelui.

(2) Secretarul general este înalt funcționar public, numit în condițiile legii.

(3) Secretarul general are următoarele atribuții principale:

a) coordonează buna funcționare a compartimentelor și activităților cu caracter funcțional din cadrul Institutului Național de Statistică și asigură legătura operativă dintre președinte și

conducătorii tuturor compartimentelor din institut și conducătorii unităților subordonate;

b) colaborează cu secretarii generali din celelalte instituții în probleme de interes comun;

c) coordonează activitatea de elaborare a politicilor și principiile directe pentru managementul de resurse din cadrul compartimentelor;

d) îndeplinește și alte însărcinări prevăzute de Regulamentul de organizare și funcționare a Institutului Național de Statistică ori încredințate de președinte.

### CAPITOLUL III

#### Organizarea Institutului Național de Statistică

Art. 9. — (1) Structura organizatorică a Institutului Național de Statistică este prevăzută în anexa nr. 1.

(2) În cadrul structurii organizatorice prevăzute la alin. (1) se pot organiza, prin ordin al președintelui Institutului Național de Statistică, servicii, birouri și compartimente, stabilindu-se numărul posturilor de conducere, potrivit legii.

Art. 10. — (1) Numărul maxim de posturi al Institutului Național de Statistică este de 2.145, posturi finanțate de la bugetul de stat, exclusiv demnitarii.

(2) Personalul necesar pentru fiecare compartiment din structura organizatorică se stabilește prin ordin al președintelui Institutului Național de Statistică.

(3) Atribuțiile compartimentelor din aparatul propriu al Institutului Național de Statistică se stabilesc în conformitate cu structura organizatorică prevăzută în anexa nr. 1, prin regulamentul de organizare și funcționare, aprobat prin ordin al președintelui Institutului Național de Statistică.

(4) Atribuțiile, sarcinile și răspunderile personalului se stabilesc prin fișa postului, potrivit legii.

(5) Activitatea personalului implicat în realizarea programelor anuale ale cercetărilor statistice se desfășoară în conformitate cu prevederile Codului privind conduita etică a statisticianului, care va asigura cadrul necesar desfășurării profesiei cu profesionalism, loialitate, corectitudine și în mod conștiincios.

(6) Salarizarea personalului din cadrul Institutului Național de Statistică, precum și din unitățile sale subordonate se face potrivit prevederilor legale în vigoare.

Art. 11. — (1) În subordinea Institutului Național de Statistică funcționează:

a) 8 direcții regionale de statistică, organizate în județele — centre de regiuni de dezvoltare, stabilite potrivit prevederilor Legii nr. 315/2004 privind dezvoltarea regională în România, cu modificările și completările ulterioare, și 34 de direcții județene de statistică la nivelul celorlalte județe, instituții publice cu personalitate juridică, prevăzute în anexa nr. 2;

b) Editura „Revista Română de Statistică” și Centrul Național de Pregătire în Statistică, instituții publice cu personalitate juridică, finanțate integral din venituri proprii, prevăzute în anexa nr. 2.

(2) Conducătorii instituțiilor publice din subordinea Institutului Național de Statistică sunt numiți și eliberați din funcție, după caz, cu respectarea condițiilor legale.

(3) Numărul de personal, constituirea compartimentelor, statul de funcții, atribuțiile și regulamentele de organizare și funcționare pentru instituțiile din subordine, prevăzute la alin. (1), se aprobă prin ordin al președintelui Institutului Național de Statistică.

(4) Prin ordin al președintelui Institutului Național de Statistică pot fi create și în alte orașe decât cele reședință de județ, precum și în sectoarele municipiului București colective, birouri și servicii pentru culegerea/diseminarea datelor statistice, în funcție de cerințele specifice activității lor, în cadrul numărului maxim de posturi aprobat.

(5) Editura „Revista Română de Statistică” poate să asigure difuzarea unor publicații și date statistice la cerere, pe bază de prețuri și tarife aprobate prin ordin al președintelui Institutului Național de Statistică.

### CAPITOLUL IV

#### Dispoziții finale

Art. 12. — (1) Autoritățile administrației publice locale asigură direcțiilor teritoriale de statistică, potrivit competențelor, spațiile corespunzătoare necesare pentru desfășurarea activității.

(2) Consiliile locale și județene care nu pot asigura spațiile corespunzătoare unităților teritoriale de statistică vor asigura, în condițiile legii, amplasamente pentru construirea de sedii proprii.

(3) Institutul Național de Statistică va include în bugetele anuale cheltuielile de capital necesare în vederea construirii sau achiziționării unor astfel de obiective.

Art. 13. — (1) Numărul de autoturisme din dotarea Institutului Național de Statistică și consumul lunar de carburant pentru acestea se stabilesc potrivit legii.

(2) Pentru activitățile specifice privind transportul și distribuirea instrumentarului statistic și a tehnicii de calcul, Institutul Național de Statistică — aparatul central poate deține o autoutilitară cu un consum lunar de carburant de 350 litri, iar direcțiile teritoriale de statistică pot deține câte un autoturism sau microbuz pentru transport de persoane, cu un consum lunar de 350 litri, pentru activitățile specifice de culegere a datelor statistice.

Art. 14. — Anexele nr. 1 și 2 fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

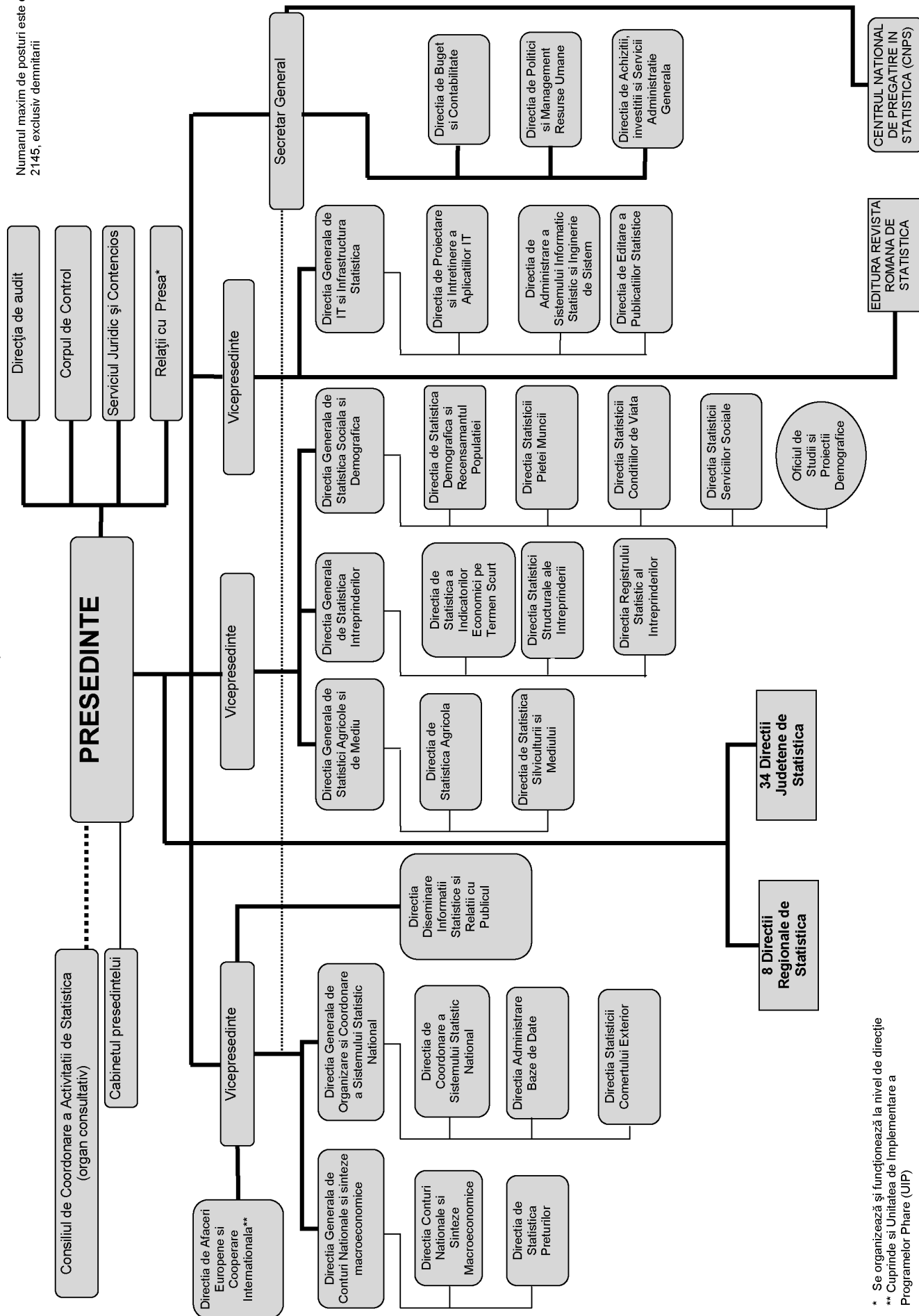
Art. 15. — Prezenta hotărâre intră în vigoare la 10 zile de la data publicării în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Art. 16. — Pe data intrării în vigoare a prezentei hotărâri se abrogă Hotărârea Guvernului nr. 68/2004 privind organizarea și funcționarea Institutului Național de Statistică, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 101 din 3 februarie 2004, cu modificările ulterioare.

**STRUCTURA ORGANIZATORICĂ  
a Institutului Național de Statistică**

ANEXA Nr. 1

Numarul maxim de posturi este de  
2145, exclusiv demnitarii



\* Se organizează și funcționează la nivel de direcție  
\*\* Cuprinde și Unitatea de Implementare a Programelor Phare (UIP)

**I. Instituții publice cu personalitate juridică aflate în subordinea Institutului Național de Statistică, finanțate de la bugetul de stat:**

**Direcția Regională de Statistică Alba**

Direcția Județeană de Statistică Arad  
 Direcția Județeană de Statistică Argeș  
 Direcția Județeană de Statistică Bacău  
 Direcția Județeană de Statistică Bihor  
 Direcția Județeană de Statistică Bistrița-Năsăud  
 Direcția Județeană de Statistică Botoșani  
 Direcția Județeană de Statistică Brașov

**Direcția Regională de Statistică Brăila**

Direcția Județeană de Statistică Buzău  
 Direcția Județeană de Statistică Caraș-Severin

**Direcția Regională de Statistică Cluj**

Direcția Județeană de Statistică Constanța  
 Direcția Județeană de Statistică Covasna  
 Direcția Județeană de Statistică Dâmbovița

**Direcția Regională de Statistică Dolj**

Direcția Județeană de Statistică Galați  
 Direcția Județeană de Statistică Gorj  
 Direcția Județeană de Statistică Harghita  
 Direcția Județeană de Statistică Hunedoara  
 Direcția Județeană de Statistică Ialomița  
 Direcția Județeană de Statistică Iași  
 Direcția Județeană de Statistică Ilfov  
 Direcția Județeană de Statistică Maramureș

Direcția Județeană de Statistică Mehedinți  
 Direcția Județeană de Statistică Mureș

**Direcția Regională de Statistică Neamț**

Direcția Județeană de Statistică Olt  
 Direcția Județeană de Statistică Prahova  
 Direcția Județeană de Statistică Satu Mare  
 Direcția Județeană de Statistică Sălaj  
 Direcția Județeană de Statistică Sibiu  
 Direcția Județeană de Statistică Suceava  
 Direcția Județeană de Statistică Teleorman

**Direcția Regională de Statistică Timiș**

Direcția Județeană de Statistică Tulcea  
 Direcția Județeană de Statistică Vaslui  
 Direcția Județeană de Statistică Vâlcea  
 Direcția Județeană de Statistică Vrancea

**Direcția Regională de Statistică Călărași**

Direcția Județeană de Statistică Giurgiu

**Direcția Regională de Statistică a Municipiului București**

**II. Instituții publice cu personalitate juridică aflate în subordinea Institutului Național de Statistică, finanțate integral din venituri proprii:**

1. Editura „Revista Română de Statistică”
2. Centrul Național de Pregătire în Statistică

**III. Activități care funcționează pe lângă Institutul Național de Statistică**

1. Centrul de Conferințe\*)
2. Diseminarea informațiilor statistice românești\*\*)

\*) Conform Hotărârii Guvernului nr. 783/2007 privind înființarea pe lângă Institutul Național de Statistică a unei activități finanțate integral din venituri proprii.

\*\*\*) Conform Hotărârii Guvernului nr. 1.504/2002 privind înființarea pe lângă Institutul Național de Statistică a unei activități finanțate integral din venituri proprii.

EDITOR: PARLAMENTUL ROMÂNIEI — CAMERA DEPUTAȚILOR



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

Tel. 318.51.29/150, fax 318.51.15, e-mail: marketing@ramo.ro, internet: www.monitoruloficial.ro  
 Adresa pentru publicitate: Centrul pentru vânzări și relații cu publicul, București, șos. Panduri nr. 1,  
 bloc P33, parter, sectorul 5, tel. 411.58.33 și 410.47.30, fax 410.77.36 și 410.47.23  
 Tiparul: „Monitorul Oficial” R.A.



5 948368 158429