



MONITORUL OFICIAL

AL

ROMÂNIEI

Anul 174 (XVIII) — Nr. 95

PARTEA I
LEGI, DECRETE, HOTĂRÂRI ȘI ALTE ACTE

Miercuri, 1 februarie 2006

SUMAR

Nr.	Pagina	Nr.	Pagina
HOTĂRÂRI ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI			
88. — Hotărâre pentru aprobarea Normelor de aplicare a Legii nr. 344/2005 privind unele măsuri pentru asigurarea respectării drepturilor de proprietate intelectuală în cadrul operațiunilor de vămuire.....	1-9	completarea anexei la Ordinul ministrului transporturilor, construcțiilor și turismului nr. 176/2005 privind aprobarea reglementării tehnice „Normativ pentru proiectarea, executarea, verificarea și exploatarea instalațiilor electrice în zone cu pericol de explozie“, indicativ NP 099-04	9-15
ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE			
2.231/2005. — Ordin al ministrului transporturilor, construcțiilor și turismului pentru modificarea și		5. — Ordin al directorului general al Oficiului Registrului Național al Informațiilor Secrete de Stat pentru aprobarea Instrucțiunilor privind transportul materialelor NATO clasificate AC-1	15

HOTĂRÂRI ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI

GUVERNUL ROMÂNIEI

HOTĂRÂRE

pentru aprobarea Normelor de aplicare a Legii nr. 344/2005 privind unele măsuri pentru asigurarea respectării drepturilor de proprietate intelectuală în cadrul operațiunilor de vămuire

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată, și al art. 25 din Legea nr. 344/2005 privind unele măsuri pentru asigurarea respectării drepturilor de proprietate intelectuală în cadrul operațiunilor de vămuire,

Guvernul României adoptă prezenta hotărâre.

Art. 1. — Se aprobă Normele de aplicare a Legii nr. 344/2005 privind unele măsuri pentru asigurarea respectării drepturilor de proprietate intelectuală în cadrul

operațiunilor de vămuire, prevăzute în anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2. — (1) Prezenta hotărâre intră în vigoare la data de 3 februarie 2006.

(2) Pe data intrării în vigoare a prezentei hotărâri se abrogă Hotărârea Guvernului nr. 301/2001 privind aprobarea Normelor metodologice pentru aplicarea prevederilor Legii nr. 202/2000 privind unele măsuri

pentru asigurarea respectării drepturilor de proprietate intelectuală în cadrul operațiunilor de vămuire, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 142 din 22 martie 2001.

PRIM-MINISTRU
CĂLIN POPESCU-TĂRICEANU

Contrasemnează:
Ministrul finanțelor publice,
Sebastian Teodor Gheorghe Vlădescu
Ministrul integrării europene,
Anca Daniela Boagiu

București, 19 ianuarie 2006.
Nr. 88.

ANEXĂ

N O R M E

de aplicare a Legii nr. 344/2005 privind unele măsuri pentru asigurarea respectării drepturilor de proprietate intelectuală în cadrul operațiunilor de vămuire

CAPITOLUL I

Procedura de întocmire, depunere și prelucrare a cererii de intervenție a autorității vamale

Art. 1. — (1) Cererea de intervenție a autorității vamale se depune de titularul dreptului de proprietate intelectuală, persoană fizică sau juridică.

(2) Cererea de intervenție prevăzută la alin. (1) poate fi depusă la autoritatea vamală și de organismele de gestiune colectivă în domeniul drepturilor de autor sau al drepturilor conexe, de grupurile ori de asociațiile care au o denumire de origine protejată sau o indicație geografică protejată, precum și de amelioratori.

Art. 2. — (1) Cererea de intervenție a autorității vamale se completează în două exemplare, conform modelului prevăzut la anexa nr. 1, un exemplar pentru autoritatea vamală, marcat cu cifra „1”, și cel de-al doilea exemplar pentru titularul dreptului, marcat cu cifra „2”.

(2) Modelul cererii de intervenție se poate obține și de pe site-ul Autorității Naționale a Vămilelor.

(3) Cererea prevăzută la alin. (1) se completează prin dactilografie sau de mână, cu majuscule și lizibil, fără a conține greșeli sau ștersături.

(4) Documentele atașate cererii de intervenție fac parte integrantă din aceasta.

(5) Cererea de intervenție și documentele atașate trebuie să cuprindă semnătura și, după caz, ștampila titularului dreptului.

(6) Instrucțiunile de completare a cererii de intervenție sunt prevăzute în anexa nr. 2.

Art. 3. — (1) Dacă cererea de intervenție a autorității vamale este depusă de deținătorul unui drept de proprietate intelectuală, dovada prevăzută la art. 6 alin. (3) lit. b) din Legea nr. 344/2005 privind unele măsuri pentru asigurarea respectării drepturilor de proprietate intelectuală în cadrul operațiunilor de vămuire, denumită în continuare *Lege*, este:

a) în cazul drepturilor de proprietate intelectuală pentru care s-a acordat un titlu de protecție, copia titlului de protecție, a cărui valabilitate este certificată de autoritatea națională în domeniu;

b) în cazul drepturilor de autor și al drepturilor conexe care nu se înregistrează, orice dovadă a calității de autor.

(2) Dacă solicitantul cererii de intervenție este orice altă persoană autorizată să utilizeze unul dintre drepturile prevăzute la art. 3 alin. (1) pct. 1 din *Lege*, acesta va depune la Autoritatea Națională a Vămilelor și copia

autentificată a documentului care atestă că este autorizat să utilizeze dreptul de proprietate intelectuală în cauză.

(3) Dacă persoana care depune cererea de intervenție este un reprezentant al deținătorului dreptului sau al persoanei autorizate să utilizeze unul dintre drepturile prevăzute la art. 3 alin. (1) pct. 1 din *Lege*, acesta va depune la Autoritatea Națională a Vămilelor și copia autentificată a documentului care face dovada calității lui de reprezentant în fața autorității vamale.

(4) Declarația prevăzută la art. 6 alin. (3) lit. a) din *Lege* se întocmește și se semnează de către titularul dreptului, conform modelului prevăzut în anexa nr. 3.

Art. 4. — Autoritatea Națională a Vămilelor poate solicita titularului dreptului detalii specifice tipului dreptului de proprietate intelectuală la care se face referire în cererea de intervenție, precum și informații referitoare la locul de fabricație sau de producție, rețeaua de distribuție ori numele licențiatilor și alte informații specifice dreptului de proprietate intelectuală.

Art. 5. — (1) În situația prevăzută la art. 7 alin. (2) din *Lege*, titularul dreptului trebuie să depună o cerere scrisă la Autoritatea Națională a Vămilelor, prin care să solicite prelungirea perioadei de intervenție, cu cel puțin 30 de zile înainte de expirarea acesteia.

(2) Cererea trebuie să cuprindă datele de identificare a titularului dreptului și ale cererii de intervenție pentru care se solicită prelungirea, menționi, dacă este cazul, privind modificarea informațiilor cuprinse în cererea de intervenție, precum și semnătura și ștampila, după caz.

(3) La cererea de prelungire se anexează documentele prevăzute la art. 6 alin. (3) din *Lege* numai dacă au intervenit modificări față de documentele anexate la cererea de intervenție.

CAPITOLUL II

Condiții în care se face intervenția autorității vamale

Art. 6. — Copii ale cererilor de intervenție acceptate se transmit de Autoritatea Națională a Vămilelor către direcțiile regionale vamale, care le transmit tuturor birourilor vamale din subordine.

Art. 7. — Dacă autoritatea vamală suspendă operațiunea de vămuire și/sau reține mărfurile în condițiile prevăzute la art. 4 din *Lege* și o cerere de intervenție este acceptată înainte de expirarea termenului de 3 zile lucrătoare, termenul de 10 zile lucrătoare prevăzut la art. 10 alin. (1) lit. a) și la art. 11 alin. (1) din *Lege* curge

din ziua următoare celei în care cererea de intervenție a fost acceptată.

Art. 8. — (1) La calculul numărului zilelor lucrătoare prevăzute la art. 4, 10 și 11 din Lege nu se include ziua în care a fost primită notificarea.

(2) Zi lucrătoare se consideră fiecare zi, cu excepția zilelor de sărbătoare legală în care nu se lucrează, a sâmbetelor și a duminicilor.

Art. 9. — (1) Reținerea mărfurilor susceptibile a aduce atingere unui drept de proprietate intelectuală și/sau suspendarea operațiunii de vămuire se fac/se face în baza adevărinței de reținere a bunurilor și se păstrează sub supraveghere vamală conform prevederilor legale.

(2) Dacă o declarație vamală se referă atât la mărfuri susceptibile a aduce atingere unui drept de proprietate intelectuală, cât și la mărfuri care nu se află în această situație, se procedează astfel:

a) autoritatea vamală invalidează declarația vamală depusă inițial;

b) declarantul depune o declarație vamală pentru mărfurile care nu sunt susceptibile a încălca un drept de proprietate intelectuală;

c) autoritatea vamală evidențiază pe factura prezentată numărul adevărinței de reținere a bunurilor, cantitatea și valoarea mărfurilor reținute.

Art. 10. — (1) Biroul vamal informează imediat, în scris, direcția regională vamală în subordinea căreia se află despre măsura luată, conform modelului prevăzut în anexa nr. 4A, și transmite copii ale documentelor pe care le deține în legătură cu mărfurile reținute.

(2) Direcția regională vamală informează imediat, în scris, Autoritatea Națională a Vămilei, conform modelului prevăzut în anexa nr. 4B, și transmite copii ale documentelor pe care le deține în legătură cu mărfurile reținute.

Art. 11. — (1) Direcția regională vamală notifică de îndată titularului dreptului și declarantului/deținătorului/destinatarului mărfurilor măsura luată de biroul vamal, potrivit modelelor prevăzute în anexele nr. 5 și 6, înștiințându-i asupra cantității efective sau estimate și naturii mărfurilor susceptibile a aduce atingere unui drept de proprietate intelectuală.

(2) La cererea scrisă a titularului dreptului, direcția regională vamală comunică și informațiile prevăzute la art. 13 alin. (1) din Lege, dacă le deține.

(3) Corespondența prevăzută în Lege, referitoare la fiecare reținere și/sau suspendare a operațiunii de vămuire, se transmite de titularul dreptului la direcția regională vamală de la care a primit notificarea, cu excepția cererii de intervenție.

Art. 12. — (1) În situația în care titularul dreptului informează Autoritatea Națională a Vămilei prin direcția regională vamală, conform art. 11 din Lege, că a fost formulată o acțiune civilă în justiție sau o plângere penală, acesta trebuie să transmită, în termenul prevăzut de Lege, copia acesteia și dovada depunerii la instanță sau la autoritatea competentă.

(2) Dacă acordul prevăzut la art. 10 alin. (1) lit. b) din Lege este depus la biroul vamal, acesta se transmite de îndată, în copie, la direcția regională vamală.

(3) Copia opoziției scrise depuse de declarantul/deținătorul/destinatarul mărfurilor la direcția regională vamală, conform art. 10 alin. (2) din Lege, precum și copia acțiunii civile în justiție sau a plângerii penale depuse de titularul dreptului sunt transmise biroului vamal care a reținut mărfurile și/sau a suspendat operațiunea de vămuire.

(4) Direcțiile regionale vamale informează operativ Autoritatea Națională a Vămilei asupra stadiului reținerii

și/sau suspendării operațiunii de vămuire a mărfurilor susceptibile a aduce atingere unui drept de proprietate intelectuală.

Art. 13. — (1) În cazul mărfurilor aflate în situația prevăzută la art. 1 lit. e) din Lege, autoritatea vamală aplică măsurile legale cu privire la nedeclararea mărfurilor la intrarea sau la ieșirea din țară.

(2) Dacă în situația prevăzută la alin. (1) se dispune confiscarea mărfurilor, autoritatea vamală transmite notificările prevăzute la art. 4 alin. (2) sau, după caz, la art. 9 din Lege.

(3) Dacă, potrivit alin. (1), nu se dispune confiscarea mărfurilor, autoritatea vamală reține mărfurile susceptibile a aduce atingere unui drept de proprietate intelectuală, în temeiul prevederilor art. 4 alin. (1) sau, după caz, ale art. 9 din Lege.

Art. 14. — (1) În cazul mărfurilor prevăzute la art. 1 lit. f) din Lege, care au intrat în proprietatea privată a statului prin confiscare sau abandon la autoritatea vamală, inclusiv prin expirarea termenelor de păstrare în conformitate cu reglementările vamale, autoritatea vamală notifică numai titularul dreptului, conform anexei nr. 5.

(2) Biroul vamal informează imediat, în scris, direcția regională vamală în subordinea căreia se află despre mărfurile aflate în situația prevăzută la alin. (1), conform modelului prezentat în anexa nr. 4A, și transmite copii ale documentelor pe care le deține în legătură cu aceste mărfuri.

(3) Direcția regională vamală informează imediat, în scris, Autoritatea Națională a Vămilei, conform modelului prevăzut în anexa nr. 4B, și transmite copii ale documentelor pe care le deține în legătură cu mărfurile reținute.

(4) Dacă există o cerere de intervenție acceptată și dacă titularul dreptului informează în scris direcția regională vamală, în termen de 10 zile lucrătoare, că mărfurile care fac obiectul notificării aduc atingere unui drept de proprietate intelectuală, acestea vor avea destinația prevăzută la art. 16 din Lege; dacă nu este depusă cerere de intervenție, se aplică în mod corespunzător prevederile art. 4 din Lege.

(5) Termenul prevăzut la alin. (4) curge de la data primirii notificării de către titularul dreptului.

(6) În cazul mărfurilor perisabile, termenul în care titularul dreptului informează în scris direcția regională vamală că mărfurile care fac obiectul notificării aduc atingere unui drept de proprietate intelectuală este de 3 zile lucrătoare.

Art. 15. — (1) Eșantioanele prelevate de autoritatea vamală conform art. 10 alin. (3) din Lege sunt păstrate de biroul vamal o perioadă de un an.

(2) La expirarea termenului prevăzut la alin. (1) eșantioanele vor avea destinația prevăzută la art. 16 din Lege.

(3) Cu acordul scris al titularului dreptului, eșantioanele prevăzute la alin. (2) pot fi utilizate de Autoritatea Națională a Vămilei ca material de instruire a lucrătorilor vamali.

Art. 16. — Prelevarea de eșantioane se efectuează în condițiile prevăzute de reglementările vamale.

CAPITOLUL III

Prevederi aplicabile mărfurilor care aduc atingere unui drept de proprietate intelectuală

Art. 17. — Distrugerea mărfurilor dovedite că aduc atingere unui drept de proprietate intelectuală se face conform prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 128/1998

pentru reglementarea modului și condițiilor de valorificare a bunurilor confiscate sau intrate, potrivit legii, în proprietatea privată a statului, republicată, toate cheltuielile legate de distrugere fiind suportate de titularul dreptului.

Art. 18. — Biroul vamal va transmite direcției regionale vamale copii ale proceselor-verbale de distrugere a mărfurilor sau de predare a acestora cu titlu gratuit, precum și, după caz, ale proceselor-verbale de contravenție întocmite.

CAPITOLUL IV

Aspecte financiare

Art. 19. — (1) Quantumul garanției prevăzute la art. 12 alin. (1) din Lege se stabilește la nivelul valorii în vamă a mărfurilor susceptibile a aduce atingere unui drept de proprietate intelectuală, conform declarației vamale.

(2) Constituirea garanției de către declarantul/deținătorul destinatarul mărfurilor se face printr-un depozit bănesc, în lei, în conturile de garanții ale direcțiilor regionale vamale, deschise la direcțiile de trezorerie și contabilitate publică din localitatea unde își au sediul acestea.

Art. 20. — (1) Garanția instituită va fi indisponibilizată până la soluționarea definitivă și irevocabilă a acțiunii civile în instanță sau a plângerii penale formulate de titularul dreptului.

(2) Direcția regională vamală execută total sau parțial garanția în favoarea titularului dreptului numai dacă prin hotărâre judecătorească definitivă și irevocabilă s-a dispus astfel; în caz contrar, garanția se disponibilizează persoanei care a constituit-o.

(3) Pentru garanția constituită autoritatea vamală nu datorează dobânzi sau alte sume.

Art. 21. — Anexele nr. 1—6 fac parte integrantă din prezentele norme.

ANEXA Nr. 1)
la norme*

CEREREA DE INTERVENȚIE A AUTORITĂȚII VAMALE

<p>1. Data primirii cereri de intervenție de către Autoritatea Națională a Vămilelor</p> <p>ZZ/LL/AA:/...../.....</p>	<p style="text-align: center;">DREPTURI DE PROPRIETATE INTELECTUALĂ</p> <p style="text-align: center;">CERERE DE INTERVENȚIE A AUTORITĂȚII VAMALE</p> <p>În conformitate cu prevederile Art. 5 din Lege</p>
<p>3. Detalii despre solicitant (ex: titularul de drept în înțelesul art 3 alin. (1) pct. 10 din legea nr. 344/2005, denumită în continuare "Lege")</p> <p>NUMELE.....</p> <p>FUNCȚIA.....</p> <p>ADRESA.....</p> <p>LOCALITATEA.....</p> <p>CODUL POSTAL.....</p> <p>TARA.....</p> <p>Cod Fiscal.....</p> <p>TELEFON.....</p> <p>TELEFON MOBIL.....</p> <p>FAX.....</p> <p>E-MAIL.....</p> <p>ADRESA INTERNET.....</p>	
<p>4. Statutul solicitantului (în sensul Art.3 alin. (1) pct. 10 din Lege):</p> <p><input type="checkbox"/> Titular de drept</p> <p><input type="checkbox"/> Utilizator autorizat al dreptului</p> <p><input type="checkbox"/> Reprezentant al titularului de drept</p> <p><input type="checkbox"/> Reprezentant al utilizatorului autorizat</p>	

*) Anexa nr. 1 este reprodusă în facsimil.

<p>5. Tipul dreptului la care se referă cererea:</p> <p><input type="checkbox"/> Marcă <input type="checkbox"/> Desen sau model industrial <input type="checkbox"/> Drept de autor sau conex <input type="checkbox"/> Brevet de invenție</p> <p><input type="checkbox"/> Certificat suplimentar de protecție <input type="checkbox"/> Denumire de origine protejată <input type="checkbox"/> Indicație geografică</p> <p><input type="checkbox"/> Soi de plante</p> <p><input type="checkbox"/> Denumire geografică pentru băuturi alcoolice</p>												
<p>6. Numele și adresa persoanei de contact (probleme administrative)</p> <p>.....</p> <p>TELEFON.....</p> <p>FAX.....</p> <p>E-MAIL.....</p> <p>TELEFON MOBIL.....</p> <p>ADRESA INTERNET.....</p>		<p>7. Numele și adresa persoanei de contact (probleme tehnice):</p> <p>.....</p> <p>TELEFON.....</p> <p>FAX.....</p> <p>E-MAIL.....</p> <p>TELEFON MOBIL.....</p> <p>ADRESA INTERNET.....</p>										
<p>8. Atasez datele esențiale privind bunurile originale:</p> <p>Numărul documentelor atasate : <input type="checkbox"/> Numărul fotografiilor atasate: <input type="checkbox"/></p>												
<p>9. Atasez informațiile specifice privind tipul sau modalitatea de fraudă:</p> <p>Numărul documentelor atasate : <input type="checkbox"/> Numărul fotografiilor atasate : <input type="checkbox"/></p>												
<p>10. Atasez documentul (ele) prin care solicitantul detine dreptul pentru mărfurile în cauză în sensul art. 3 alin. (1) pct. 10 din Lege:</p> <p>Numărul documentelor atasate : <input type="checkbox"/></p>												
<p>11. Atasez declarația în conformitate cu art.6 alin. (3) lit. a), prin care îmi asum responsabilitatea pentru situațiile stipulate în acel articol :</p> <p>Declarație atasată: <input type="checkbox"/></p>												
<p>12. Orice alte informații aflate în posesia titularului, de ex:</p> <table border="0"> <tr> <td>- Tara sau țările de producție:</td> <td>Numărul documentelor atasate : <input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>- Rutele folosite de traficanți:</td> <td>Numărul documentelor atasate : <input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>- Diferențele tehnice dintre bunurile autentice și cele suspecte</td> <td>Numărul documentelor atasate : <input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>- Incadrarea tarifară</td> <td>Numărul documentelor atasate : <input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>- Alte informații utile:</td> <td>Numărul documentelor atasate : <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>			- Tara sau țările de producție:	Numărul documentelor atasate : <input type="checkbox"/>	- Rutele folosite de traficanți:	Numărul documentelor atasate : <input type="checkbox"/>	- Diferențele tehnice dintre bunurile autentice și cele suspecte	Numărul documentelor atasate : <input type="checkbox"/>	- Incadrarea tarifară	Numărul documentelor atasate : <input type="checkbox"/>	- Alte informații utile:	Numărul documentelor atasate : <input type="checkbox"/>
- Tara sau țările de producție:	Numărul documentelor atasate : <input type="checkbox"/>											
- Rutele folosite de traficanți:	Numărul documentelor atasate : <input type="checkbox"/>											
- Diferențele tehnice dintre bunurile autentice și cele suspecte	Numărul documentelor atasate : <input type="checkbox"/>											
- Incadrarea tarifară	Numărul documentelor atasate : <input type="checkbox"/>											
- Alte informații utile:	Numărul documentelor atasate : <input type="checkbox"/>											
<p>13. Data depunerii cererii de intervenție:</p> <table border="0"> <tr> <td>Data întocmirii</td> <td>Locul</td> <td>Semnătura și stampila solicitantului</td> </tr> <tr> <td>ZZ/LL/AA:.././...../.....</td> <td>.....</td> <td>.....</td> </tr> </table>			Data întocmirii	Locul	Semnătura și stampila solicitantului	ZZ/LL/AA:.././...../.....				
Data întocmirii	Locul	Semnătura și stampila solicitantului										
ZZ/LL/AA:.././...../.....										

14. Decizia autorității vamale (în sensul art. 6 alin. (4) și (5) din Lege):

Cererea de intervenție este aprobată Numărul de înregistrare al cererii de intervenție.....

Autoritatea Națională a Vămirilor

Data	Locul	Semnătura și stampila
ZZ/LL/AA:...../...../.....	București

Cererea este valabilă până la:...../...../..... Orice solicitare de prelungire a perioadei de valabilitate trebuie trimisă Autorității Naționale a Vămirilor cel mai târziu cu 30 de zile lucrătoare înainte de expirarea perioadei de valabilitate a cererii de intervenție.

Cererea de intervenție a fost refuzată

Decizia justificată cu motivele refuzului și informațiile privind procedura de apel sunt atasate.

Autoritatea Națională a Vămirilor

Data	Locul	Semnătura și stampila
ZZ/LL/AA:...../...../.....	București

*ANEXA Nr. 2
la norme*

INSTRUCȚIUNI DE COMPLETARE a cererii de intervenție a autorității vamale

I. Explicații privind completarea de către solicitant a rubricilor principale din cererea de intervenție

Rubrica 3: numele, adresa și calitatea solicitantului. În sensul art. 3 alin. (1) pct. 10 din Legea nr. 344/2005, solicitantul poate fi deținătorul însuși, o persoană autorizată să folosească dreptul de proprietate intelectuală sau un reprezentant desemnat.

Rubrica 4: statutul solicitantului. Se marchează căsuța respectivă.

Rubrica 5: tipul dreptului pentru care este depusă cererea de intervenție. Se marchează căsuța respectivă.

Rubrica 6: se înscriu detalii referitoare la persoana de contact în probleme administrative.

Rubrica 7: se înscriu detalii referitoare la persoana de contact care va fi responsabilă de întâlnirea cu autoritățile vamale pentru discutarea detaliilor tehnice ale bunurilor reținute. Persoana în cauză trebuie să poată fi ușor contactată la o simplă notificare.

Rubricile 8, 9 și 12: se înscrie numărul documentelor atașate sau 0 dacă nu este atașat nici un document.

Documentele atașate conform rubricii 8 trebuie să conțină informații precise și detaliate care să permită autorității vamale să identifice corect bunurile originale.

Documentele atașate conform rubricii 9 trebuie să conțină orice alte informații pe care le-ar putea avea titularul privind tipul și modalitatea de fraudă (documente, fotografii etc.).

Informațiile trebuie să fie cât mai detaliate posibil pentru a permite autorității vamale să identifice simplu și eficient transporturile suspecte, utilizând principiile analizei de risc.

Tipurile de informații prezentate în documentele atașate conform rubricilor 8, 9 și 12 trebuie să ajute la îmbunătățirea sistemului de informații vamale (*intelligence*) privind bunurile și modalitățile de fraudă. Titularul dreptului poate furniza și detalii ajutătoare, cum ar fi: valoarea înainte de taxare a bunurilor originale, locația bunurilor sau destinația lor, detalii particulare privind identificarea transporturilor sau a ambalajelor, data presupusă de sosire ori de plecare a bunurilor, mijloacele de transport utilizate, identitatea importatorului, exportatorului sau a deținătorului.

Rubrica 11: persoana fizică sau juridică menționată în rubrica 3 trebuie, în toate cazurile, să fie cea care furnizează documentele prevăzute în rubrica 11.

Rubrica 13: semnând în această căsuță, titularul dreptului certifică faptul că acceptă prevederile Legii nr. 344/2005 și obligațiile ce decurg din aceasta.

II. Cum se depune o cerere de intervenție la autoritatea vamală

Titularul dreptului trebuie să înainteze cererea de intervenție la Autoritatea Națională a Vămirilor. Autoritatea vamală va procesa și va informa în scris titularul despre decizia sa, în termen de 30 de zile lucrătoare.

Cererea de intervenție se depune în două exemplare, un exemplar pentru autoritatea vamală și cel de-al doilea exemplar pentru titularul dreptului. După ce rubrica 14 din cerere este completată și semnată de autoritatea vamală, se returnează titularului exemplarul destinat acestuia. Exemplarul marcat cu cifra „2” se returnează titularului dreptului.

*ANEXA Nr. 3
la norme*

DECLARAȚIE

(în conformitate cu prevederile art. 6 din Legea nr. 344/2005)

Subsemnatul/Subscrisa cu domiciliul/sediul în, legal reprezentată de, titularul dreptului de proprietate intelectuală, în sensul art. 3 alin. (1) din Legea nr. 344/2005 (denumită în continuare *Lege*), certificat prin documentele atașate cererii de intervenție, prin prezenta confirm că:

— în conformitate cu art. 6 alin. (3) lit. a) din Lege, îmi asum responsabilitățile față de persoanele implicate în situația prevăzută la art. 1 din Lege, în cazul în care acțiunea civilă în justiție sau plângerea penală nu își urmează cursul din cauza unei acțiuni ori omisiuni din partea mea sau în cazul în care instanța stabilește că mărfurile în cauză nu încalcă un drept de proprietate intelectuală;

— am luat act de prevederile art. 6 alin. (7) și ale art. 13 din Lege;

— îmi asum responsabilitatea de a anunța Autoritatea Națională a Vămilelor despre orice modificare sau pierdere a dreptului de proprietate intelectuală și voi suporta consecințele prevăzute la art. 17 din Lege.

Prin prezenta sunt de acord să plătesc toate cheltuielile legate de depozitarea, manipularea și păstrarea mărfurilor sub supraveghere vamală, precum și cheltuielile cu distrugerea mărfurilor care încalcă un drept de proprietate intelectuală sau alte cheltuieli similare, în conformitate cu art. 6 alin. (3) și art. 20 din Lege.

Întocmită la în data de

.....
(semnătura și ștampila)

*ANEXA Nr. 4A
la norme*

AUTORITATEA NAȚIONALĂ A VĂMILOR
Direcția regională vamală
Biroul vamal
Adresa
Telefon/Fax
Nr./.....

Către direcția regională vamală

În conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) și ale art. 9 din Legea nr. 344/2005, vă informăm asupra măsurii de reținere a mărfurilor susceptibile a aduce atingere drepturilor de proprietate intelectuală și/sau suspendării operațiunii de vămuire în baza:

- Cererii de intervenție a autorității vamale nr. ...;
 acțiunii din oficiu.

Anexăm copii ale următoarelor documente:

- declarație vamală;
— adeverință de reținere a bunurilor;
— documente de transport;
— factură;
— alte documente care au legătură cu mărfurile reținute.

Șeful Biroului vamal,

.....

ANEXA Nr. 4B
la norme

AUTORITATEA NAȚIONALĂ A VĂMILOR
 Direcția regională vamală
 Adresa
 Telefon/Fax
 Nr.

Către Autoritatea Națională a Vămirilor

În conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) și ale art. 9 din Legea nr. 344/2005, vă informăm asupra măsurii de reținere a mărfurilor susceptibile a aduce atingere drepturilor de proprietate intelectuală și/sau suspendării operațiunii de vămuire în baza:

- Cererii de intervenție a autorității vamale nr. ...;
- acțiunii din oficiu.

Anexăm copii ale următoarelor documente:

- declarație vamală;
- adeverință de reținere a bunurilor;
- documente de transport;
- factură;
- alte documente care au legătură cu mărfurile reținute.

Director,

.....

ANEXA Nr. 5
la norme

AUTORITATEA NAȚIONALĂ A VĂMILOR
 Direcția regională vamală
 Adresa
 Telefon/Fax
 Nr.

NOTIFICARE

Către titularul dreptului

[în sensul art. 3 alin. (1) pct. 10 din Legea nr. 344/2005]

În conformitate cu:

- art. 4 din Legea nr. 344/2005; sau
- art. 9 din Legea nr. 344/2005 și în baza Cererii de intervenție nr.,

autoritatea vamală decide reținerea mărfurilor susceptibile să aducă atingere drepturilor de proprietate intelectuală și/sau suspendarea operațiunii de vămuire.

Mărfurile suspectate că aduc atingere unui drept de proprietate intelectuală au fost reținute în data de la Biroul vamal

Prezenta decizie se referă la:

- felul mărfii;
- cantitatea;
- dreptul protejat (în sensul art. 3 din Legea nr. 344/2005).

În termenele prevăzute la art. 10 din Legea nr. 344/2005 veți informa în scris autoritatea vamală dacă mărfurile reținute aduc sau nu aduc atingere drepturilor de proprietate intelectuală, cu motivațiile corespunzătoare.

Vă informăm că dacă nu veți da curs prezentei notificări în termenul prevăzut de Legea nr. 344/2005, pentru mărfurile în cauză se va ridica măsura reținerii și/sau se va acorda liberul de vamă.

În conformitate cu art. 20 din Legea nr. 344/2005, cheltuielile legate de depozitarea, manipularea și păstrarea mărfurilor sub supraveghere vamală, precum și cheltuielile cu distrugerea mărfurilor sau alte cheltuieli similare sunt în sarcina titularului dreptului.

Director,

.....

(semnătura și ștampila)

AUTORITATEA NAȚIONALĂ A VĂMILOR
 Direcția regională vamală
 Adresa
 Telefon/Fax
 Nr.

NOTIFICARE

Către declarantul/deținătorul/destinatarul mărfurilor

În conformitate cu:

— art. 4 din Legea nr. 344/2005; sau
 — art. 9 din Legea nr. 344/2005 și în baza Cererii de intervenție nr.,
 autoritatea vamală decide reținerea mărfurilor susceptibile să aducă atingere drepturilor de
 proprietate intelectuală și/sau suspendarea operațiunii de vămuire.

Mărfurile suspectate că aduc atingere unui drept de proprietate intelectuală au fost reținute
 în data de la Biroul vamal

Prezenta decizie se referă la:

- felul mărfii;
- cantitatea;
- dreptul protejat (în sensul art. 3 din Legea nr. 344/2005).

În conformitate cu art. 10 alin. (1) lit. b) din Legea nr. 344/2005, dacă titularul dreptului ne
 informează în scris că mărfurile reținute cu Adeverința de reținere a bunurilor nr. îi încalcă
 drepturile de proprietate intelectuală, puteți prezenta autorității vamale acordul scris că abandonați
 aceste mărfuri în vederea distrugerii.

Dacă veți prezenta la direcția regională vamală o opoziție expresă, în scris, cu privire la
 reținerea mărfurilor susceptibile să aducă atingere drepturilor de proprietate intelectuală și/sau
 suspendarea operațiunii de vămuire, instanța judecătorească sau autoritatea competentă va stabili
 dacă sunt încălcate drepturile de proprietate intelectuală ale titularului.

Director,

.....
 (semnătura și ștampila)

ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE

MINISTERUL TRANSPORTURILOR, CONSTRUCȚIILOR ȘI TURISMULUI

ORDIN

**pentru modificarea și completarea anexei la Ordinul ministrului transporturilor, construcțiilor
 și turismului nr. 176/2005 privind aprobarea reglementării tehnice „Normativ pentru proiectarea,
 executarea, verificarea și exploatarea instalațiilor electrice în zone cu pericol de explozie”,
 indicativ NP 099-04**

În conformitate cu art. 38 alin. 2 din Legea nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările ulterioare,
 în temeiul art. 2 pct. 45 și al art. 5 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 412/2004 privind organizarea și
 funcționarea Ministerului Transporturilor, Construcțiilor și Turismului, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul transporturilor, construcțiilor și turismului emite următorul ordin:

Art. I. — Anexa la Ordinul ministrului transporturilor, construcțiilor și turismului nr. 176/2005 privind aprobarea reglementării tehnice „Normativ pentru proiectarea, executarea, verificarea și exploatarea instalațiilor electrice în zone cu pericol de explozie”, indicativ NP 099-04, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 418 din 18 mai 2005, se modifică și se completează după cum urmează:

1. Punctul 1.3 va avea următorul cuprins:

„1.3. Standardele de referință pentru instalațiile și echipamentele electrice din zonele cu pericol de explozie sunt prezentate în anexa nr. 1.”

2. Partea introductivă a punctului 2 va avea următorul cuprins:

„2. Terminologie

Standardele de referință pentru definițiile corespunzătoare termenilor folosiți în prezentul normativ sunt SR CEI 50 (426) sau standardele conexe prezentate în anexa nr. 1.”

3. Punctul 2.1 va avea următorul cuprins:

„2.1. Aparatură electrică pentru atmosfere explozive

Aparatură electrică protejată la explozie.

Echipeamente pentru locuri periculoase.

Aparatură electrică executată în așa fel încât să nu producă, în condițiile specificate, aprinderea atmosferei explozive înconjurătoare.

Pentru aparatura electrică utilizată în atmosfere explozive gazoase, standardul de referință este SR CEI 60079 (standard pe părți) și, unde există, SR EN 60079 (standard pe părți).“

4. **Punctul 2.5 va avea următorul cuprins:**

„2.5. Grupă (a unei aparaturi electrice pentru atmosfere explozive)

Clasificare a aparaturii electrice în funcție de atmosfera explozivă pentru care este prevăzută să fie utilizată.

Se definesc două grupe:

Grupa I — aparatura electrică destinată pentru mine grizutoase;

Grupa II — care poate fi divizată în subgrupe, cuprinzând aparatura electrică destinată pentru toate locurile cu o altă atmosferă explozivă decât minele grizutoase.

Standardul de referință este CEI 60079 — standard pe părți.“

5. **Punctul 2.7 va avea următorul cuprins:**

„2.7. Temperatură maximă de suprafață

Temperatura cea mai ridicată atinsă în serviciu, în cele mai defavorabile condiții de funcționare, în cadrul condițiilor normale ale aparaturii electrice, de orice parte sau orice suprafață a aparaturii care poate produce aprinderea atmosferei explozive înconjurătoare. Condițiile de funcționare cele mai defavorabile includ suprasarcini recunoscute și orice condiție de defect. Se recomandă utilizarea standardului specific pentru tipul de protecție implicat.“

6. **Punctul 2.8 va avea următorul cuprins:**

„2.8. Temperatură de aprindere a unei atmosfere explozive gazoase

Temperatura cea mai scăzută a unei suprafețe încălzite la care, în condițiile specificate, apare aprinderea unei substanțe inflamabile sub formă de amestec de gaz sau vapori în aer.

Pentru determinarea acestei temperaturi se recomandă utilizarea CEI 60079-4.“

7. **Punctul 3.5 va avea următorul cuprins:**

„3.5. Procedura de clasificare a ariilor periculoase cu vapori și gaze inflamabile trebuie să determine:

a) sursa de degajare și gradul acesteia

Fiecare utilaj sau element de instalație (pompă, vană, flanșă, conductă, rezervor etc.) trebuie considerat ca o sursă potențială de degajare a materialelor inflamabile, dacă există posibilitatea ca acestea să fie eliberate în atmosferă.

Conductele sudate, fără flanșe, vane sau alte fittinguri, nu se consideră surse de degajare.

Gradul de degajare (continuu, primar sau secundar) se determină luând în considerare frecvența și durata probabilă a degajării. Standardul de referință pentru definirea gradului de degajare este SR EN 60079-10.

b) tipul zonei — în funcție de gradul de degajare și de ventilare.

O degajare de grad continuu conduce în mod normal la o zonă 0, o degajare de grad primar, la o zonă 1 și o degajare de grad secundar, la o zonă 2.

c) întinderea zonei depinde atât de proprietățile substanțelor inflamabile, cât și de caracteristicile procesului de producție.

În principal trebuie să se ia în considerare:

- debitul de degajare a gazelor;
- limita inferioară de explozie a acestora (LEL);

- ventilarea;
- densitatea relativă a gazelor sau a vaporilor în raport cu aerul;

— condițiile locale (topografie, condiții climatice etc.).
Întinderea zonei poate fi limitată, în funcție de amplasarea sursei de degajare, prin:

- bariere materiale (pereți);
- menținerea unei presiuni în încăperile adiacente;
- purjarea în încăperile adiacente a unui debit de aer corespunzător pentru a asigura evacuarea gazelor și a vaporilor inflamabili.

Standardul de referință pentru ordinul de mărime al zonelor este SR EN 60079-10 — anexa C.

Pentru utilizarea practică a exemplurilor date în acest standard se recomandă luarea în considerare a particularităților fiecărui caz în parte.“

8. **Punctul 4.3.2 va avea următorul cuprins:**

„4.3.2. Protecția tip securitate mărită «e»

Securitatea mărită este un tip de protecție care constă în aplicarea unor măsuri suplimentare pentru a evita, cu un grad de siguranță ridicat, producerea de scântei, arcuri electrice sau temperaturi excesive în interiorul sau pe părțile exterioare ale aparaturii electrice, capabile să aprindă o atmosferă explozivă.

În consecință, acest tip de protecție este corespunzător pentru toate grupele de gaze IIA, IIB, IIC; aceste grupe nu apar pe eticheta echipamentului.

Principiile de construcție pentru modul de protecție «e» sunt:

- folosirea unor materiale izolante de calitate superioară;
- dimensionarea specială a distanțelor de străpungere și de conturare;
- conexiuni electrice care nu se pot slăbi.

Modul de protecție «e» nu este aplicabil următoarelor echipamente:

- motoare asincrone cu rotor bobinat și colector;
- motoare sincrone cu înfășurări de excitație;
- motoare de curent continuu;
- reostate în aer;
- aparate electrice de comutație (prize, contactoare, întreruptoare etc.).

Anumite părți ale unor echipamente poartă indicația «de». Aceasta înseamnă că sunt protejate prin două moduri diferite:

1) partea în care se produce arcul electric este închisă într-o capsulare în protecție antideflagrantă «d»;

2) partea conținând bornele este în protecție cu securitate mărită «e» și nu produce arcuri sau scântei în funcționare normală;

3) ansamblul este montat într-o capsulare cu securitate mărită «e» și are certificat de conformitate;

standardul de referință pentru certificatul de conformitate este standardul SR EN 50014.

Protecția «e» se aplică la:

- motoare electrice cu rotorul în scurtcircuit;
- rezistențe de pornire fără contacte glisante;
- electromagneți;
- cutii de conexiuni;
- corpuri de iluminat incandescente și corpuri de iluminat fluorescente cu starter electronic;
- transformatoare de măsură și aparate de măsură.

Pentru aceste echipamente trebuie adăugate la marcarea generală unele date suplimentare ca:

- raportul I(p)/I(n) (raportul dintre curentul de pornire și curentul nominal) și timpul t(E) pentru mașini electrice rotative și electromagneți;

— curentul limită termic I(th) și curentul limită dinamic I(din) pentru transformatoare de măsură și aparate de măsură.“

9. Punctul 4.3.7 va avea următorul cuprins:

„4.3.7. Protecția tip încapsulare «m»

Este un tip de protecție în care părțile care pot aprinde o atmosferă explozivă fie prin scântei, fie prin încălziri sunt incluse într-un compound — în general o rășină suficient de rezistentă la influențele exterioare —, astfel încât atmosfera explozivă nu poate fi aprinsă nici de scântei și nici de încălzirile care pot avea loc în interiorul capsulării.

Această protecție se aplică în general componentelor electronice ca:

— rezistoare cu peliculă sau rezistoare bobinate într-un singur strat;

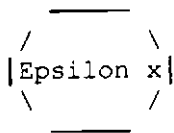
— condensatoare cu hârtie și ceramice;

— optocuploare pentru separarea diferitelor circuite, dar și transformatoarelor, bobinelor și înfășurărilor motoarelor cu tip de protecție «e», precum și transformatoarelor.

Se pot utiliza prescripțiile din standardul SR EN 50020 — securitate intrinsecă.“

10. Punctul 4.4.2 va avea următorul cuprins:

„4.4.2. Noua directivă introduce simbolul



la marcarea specifică a protecției EEx.

Standardul de referință este EN 50014 (preluată și ca standard român).

În țara noastră marcarea aparaturii se face conform Legii protecției muncii nr. 90/1996 și cerințelor și criteriilor aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 752/2004. Procedurile de asigurare a conformității prevăd conformitatea cu cerințele esențiale de securitate.

Exemplu de marcarea completă a unei aparaturi Ex pentru arii periculoase cu gaze inflamabile, conform Directivei 94/9CE (ATEX 100a):

ABC Company Ltd		
Serie No D456789	20002	{Epsilon x} I II2G CE 1105
N.B. 55 ATEX 1234*)		110 - 230 V, 50 Hz
EEx ed IIC T4		110 - 230 V DC

*) N.B. 55 ATEX 1234 reprezintă laboratorul autorizat de încercări (organismul notificat) și numărul certificatului de conformitate emis de acesta.

Numărul de lângă simbolul CE (specific numai pentru ATEX) înlocuiește organismul notificat implicat în sistemul de calitate al producției.“

11. Punctul 4.4.3 va avea următorul cuprins:

„4.4.3. În conformitate cu noua directivă, aparatura și sistemele protectoare trebuie însoțite de următoarele documente:

— o declarație de conformitate CE și marcajul CE;

— un certificat de examen de tip CE emis de un laborator de încercări autorizat (denumit *organism notificat*), purtând marcarea de certificare.

Aparatura electrică trebuie însoțită de un certificat de conformitate sau de un certificat de control emis pentru aparatura electrică purtând marcarea CENELEC EEx și având același nivel de protecție.

Standardul de referință pentru certificatul de conformitate este EN 50014.“

12. Punctul 5.3 va avea următorul cuprins:

„5.3. În zona 1 se poate utiliza aparatură permisă pentru zona 0, precum și aparatură cu următoarele tipuri de protecție:

Standard de referință:

Capsulare	«d»	SR EN 50018-2003 +
antideflagrantă		SR EN 50018-2003/A1-2003
Aparatură presurizată	«p»	SR EN 50016-2004
Înglobare în nisip	«q»	SR EN 50017-2003
Imersiune în ulei	«o»	EN 50015-2003
Securitate mărită	«e»	SR EN 60079-7-2004
Securitate intrinsecă	«i»	SR EN 50020-2003
Încapsulare	«m»	SR EN 60079-18-2004“

13. Punctul 5.4 va avea următorul cuprins:

„5.4. În zona 2 se poate utiliza aparatură admisă pentru zonele 0 sau 1, precum și aparatură special proiectată pentru zona 2, ca, de exemplu, tipul de protecție «n». Standardul de referință este SR EN 60079-15 (a se vedea 4.3.8).“

14. Punctul 7.1 va avea următorul cuprins:

„7.1. Este necesar să se prevadă posibilitatea ca instalațiile electrice dintr-o arie periculoasă să fie deconectate manual în caz de urgență (incendiu, explozie, avarie tehnologică etc.).

Standardele de referință sunt SR EN 418 și SR HD 384.4.46.

Punctul de deconectare trebuie amplasat în afara ariei periculoase.

Dispozitivul de deconectare trebuie să fie ușor de recunoscut, amplasat într-o zonă de acces.

Înteruptorul comandat de butonul de avarie trebuie să întrerupă toate conductoarele active, inclusiv conductorul neutru.“

15. Punctul 8.1.10 va avea următorul cuprins:

„8.1.10. Trecerea de la un cablu cu conductoare de aluminiu la un cablu cu conductoare de cupru, în vederea racordării motorului aferent unui utilaj ce prezintă vibrații excesive sau necesită demontări frecvente, trebuie realizată într-o cutie de trecere. Pentru tipul de protecție al cutiei se poate utiliza norma SR EN 50014.

Legătura de la cutia de trecere la motor poate fi legătură rigidă în țevă sau legătură flexibilă în tub flexibil (a se vedea pct. 8.5).

Legătura electrică dintre cutia de trecere și cutia de borne a motorului se poate face fie în conductoare cu izolație termoplastică sau din cauciuc, fie în cablu flexibil.“

16. Punctul 8.3.2 va avea următorul cuprins:

„8.3.2. Sistemele de intrări de cabluri se recomandă a se efectua în concordanță cu prescripțiile la care se face referire la standardul corespunzător pentru aparatură, iar dispozitivele de intrare de cabluri să fie adecvate tipului de cablu folosit și să nu afecteze tipul de protecție al aparaturii.“

17. Punctul 8.5.1 va avea următorul cuprins:

„8.5.1. Conductele de protecție pentru conductoare sau cabluri racordate la capsulări antideflagrante trebuie să fie de tipul:

a) conductă de oțel de mare rezistență, trefilat solid sau cu sudură continuă, cu grosimea minimă a peretelui de 2 mm, protejate contra coroziunii prin zincare sau vopsire;

b) conductă flexibilă din metal sau un material compus, de exemplu conductă metalică cu manta din cauciuc sau material plastic, având rezistența mecanică mare sau foarte mare.

După adoptarea standardelor CEI/EN specifice pentru conducte de protecție se vor putea utiliza prevederile acestora privind condițiile tehnice ale conductelor de protecție instalate în arii periculoase.“

18. **Punctul 11.1.18 va avea următorul cuprins:**

„11.1.18. La instalarea circuitelor cu securitate intrinsecă cu o singură aparatură asociată se recomandă a fi făcute următoarele verificări precizate în standardul SR EN 60079-14:

a) suma dintre capacitatea internă efectivă maximă C_1 a fiecărei unități de aparatură cu securitate intrinsecă și capacitățile cablului (în general cablurile fiind considerate ca având o capacitate concentrată egală cu capacitatea maximă între două conductoare alăturate) nu trebuie să depășească valoarea maximă C_0 marcată pe aparatura asociată;

b) suma dintre inductanța internă efectivă maximă L_1 a fiecărei unități de aparatură cu securitate intrinsecă și inductanța cablului nu trebuie să depășească valoarea maximă L_0 marcată pe aparatura asociată; în cazul în care aparatura cu securitate intrinsecă nu conține inductanța efectivă și aparatura asociată este marcată cu o valoare inductanță/rezistență L/R , dacă valoarea L/R a cablului, măsurată între două conductoare din cablu prezentând separiția maximă, este mai mică decât această valoare, nu este necesar să se satisfacă prescripția referitoare la L_0 ;

c) valoarea tensiunii de intrare admise U_1 , a curentului de intrare I_1 și a puterii de intrare P_1 ale fiecărei aparaturi cu securitate intrinsecă trebuie să fie mai mare sau egală cu valorile U_0 , I_0 și, respectiv, P_0 , corespunzătoare aparaturii asociate;

d) la aparaturile simple temperatura maximă se poate determina din valorile P_0 pentru aparatura asociată, pentru a obține clasa de temperatură; clasa de temperatură poate fi determinată cu ajutorul tabelului 11.3; în plus, componentele cu o suprafață mai mică de 10 cm^2 (cu excepția firelor conductoare) pot fi clasificate ca T5 dacă temperatura lor de suprafață nu depășește 150°C ; grupa aparaturii cu circuite cu securitate intrinsecă este aceeași cu cea similară grupării celei mai restrictive în ceea ce privește utilizarea, pentru orice exemplar de aparatură electrică ce formează circuitul respectiv (de exemplu, un circuit cu aparatura IIB și IIC va fi de grupa IIB).“

19. **Tabelul 11.3 „Evaluarea pentru clasificarea T4 după dimensiunea componentei și temperatura ambiantă” va avea următorul cuprins:**

„Tabelul 11.3 «Evaluarea pentru clasificarea T4 după dimensiunea componentei și temperatura ambiantă»

Suprafața totală, excluzând capetele conductoare	Cerințe pentru clasificarea T4 (bazată pe temperatura ambiantă de 40°C)
$< 20 \text{ mm}^2$	Temperatura de suprafață $< 275^\circ\text{C}$
$> 20 \text{ mm}^2 < 10 \text{ cm}^2$	Temperatura de suprafață $< 200^\circ\text{C}$
$> 20 \text{ mm}^2$	Puterea să nu depășească $1,3 \text{ W}$
Redusă la $1,2 \text{ W}$ la o temperatură ambiantă de 60°C sau $1,0 \text{ W}$ la o temperatură ambiantă de 80°C “	

20. **Punctul 12.3.1 va avea următorul cuprins:**

„12.3.1. Construcțiile și instalațiile tehnologice exterioare în care se utilizează, se prelucrează sau se depozitează substanțe care pot forma împreună cu aerul amestecuri explozive trebuie prevăzute cu o instalație de protecție împotriva trăsnetului (IPT), având nivelul de protecție întărit I. Proiectarea acesteia se face conform prevederilor normativului I 20. În anexa nr. 1 sunt prezentate standardele care se pot utiliza.“

21. **Punctul 12.4.3 va avea următorul cuprins:**

„12.4.3. Protecția împotriva tensiunilor de atingere periculoase se realizează conform prevederilor de la pct. 12.1. De asemenea, se pot utiliza standardele SR HD 367 S1:2004 «Instalații electrice cu tensiuni nominale mai mari de 2 kV în curent alternativ» și SR EN 61140:2002 «Protecție împotriva șocurilor electrice. Aspecte comune în instalații și echipamente electrice».“

22. **Punctul 12.4.4 va avea următorul cuprins:**

„12.4.4. Din punct de vedere al protecției împotriva trăsnetului se recomandă realizarea unei prize de pământ unice comune pentru IPT, instalația electrică, instalația de telecomunicații și înglobarea ei în structura construcției. Rezistența prizei de legare la pământ, dacă este folosită în comun, poate fi cel mult egală cu 1 ohm .

Standardul de referință pentru priza de pământ ce trebuie conectată pentru echipotențializare este SR CEI 61024-1.

Legătura de echipotențializare trebuie realizată:

— la subsol sau aproximativ la nivelul solului; conductoarele de echipotențializare trebuie legate la o bară de echipotențializare construită și dispusă astfel încât să permită un acces facil pentru verificări. În cazul structurilor mari pot fi instalate mai multe bare de echipotențializare care trebuie interconectate între ele;

— deasupra solului, la intervale pe verticală care să nu depășească 20 m pentru structuri cu înălțimea mai mare de 20 m . Barele de echipotențializare trebuie legate la centura orizontală care racordează conductoarele de coborâre între ele;

— la amplasamentele unde condițiile de proximitate nu sunt realizate.“

23. **Punctul 13.4 va avea următorul cuprins:**

„13.4. Gradele de verificare sunt (standardul de referință este SR EN 60079-17):

— *verificare vizuală* — acțiune prin care sunt depistate acele defecte care pot fi identificate vizual (de exemplu, șuruburi lipsă), fără echipament auxiliar și scule;

— *verificare riguroasă* — acțiune prin care sunt depistate acele defecte care pot fi identificate numai prin folosire de echipamente de acces și scule (de exemplu, slăbirea unor șuruburi); verificarea riguroasă cuprinde și aspectele acoperite de verificarea vizuală;

— *verificare detaliată* — acțiune prin care sunt depistate acele defecte care pot fi identificate numai prin deschiderea capsulării și/sau folosirea de echipamente de încercare; verificarea detaliată cuprinde și aspectele acoperite de verificarea riguroasă.“

24. **Punctul 13.6 va avea următorul cuprins:**

„13.6. În cadrul programelor de verificare trebuie urmărite, în principal, următoarele elemente:

a) echipamentul este corespunzător clasificării zonei;

b) grupa de explozie și clasa de temperatură ale echipamentului sunt corespunzătoare;

c) temperatura maximă a echipamentului de protecție este corectă;

d) identificarea circuitului echipamentului, în vederea separării lui corecte de sursa de energie;

e) tipul cablului este corespunzător;

f) obturărilor conductelor și cablurilor sunt satisfăcătoare;

g) dispozitivele de protecție la suprasarcină ale motoarelor sunt corect reglate.

Pentru recomandări suplimentare privind programele de verificare, specifice fiecărui tip de protecție antiexplozivă, standardul de referință este SR EN 60079-17.

Verificările pentru instalațiile electrice din ariile periculoase se vor face la fel ca pentru instalațiile electrice din zonele neclasificate.

Recepționarea instalațiilor electrice se va face numai după executarea tuturor verificărilor, probelor și prezentarea dosarului cu buletine de probă.“

25. Punctul 14.4 va avea următorul cuprins:

„14.4. În cazul în care reparația este făcută de către reparator, acesta trebuie să aibă posibilități adecvate de reparație și revizie, precum și echipamentul corespunzător necesar efectuării verificărilor și încercărilor cerute pentru tipul specific de protecție. El trebuie să cunoască în întregime legislația relevantă privind securitatea și sănătatea, în special dacă este implicat în reinstalarea aparatului. De asemenea, el poate recomanda standardul relevant de protecție la explozie, precum și pe cel privind reparația și revizia aparatului utilizate în atmosfere explozive.“

26. Punctul 14.7 va avea următorul cuprins:

„14.7. Aparatura reparată trebuie marcată, recomandabil pe o etichetă separată, pentru a se identifica reparația sau revizia și identitatea reparatorului. Marcarea trebuie să includă simbolul relevant, numele reparatorului sau marca sa înregistrată, numărul de referință al reparatorului referitor la reparație, data reparației (reviziei). Marcarea trebuie să fie lizibilă și durabilă, ținând cont de coroziunea chimică posibilă. Standardul de referință corespunzător este CEI 60079-19.

Nu trebuie făcută nici o modificare la aparatura certificată decât dacă modificarea este permisă în certificat sau este aprobată în scris de producător.“

27. Punctul 14.10 va avea următorul cuprins:

„14.10. Înainte de reinstalare aparatura reparată trebuie verificată (standardele de referință sunt SR CEI 60079-19 și SR EN 60079-17).

Dacă este imposibil să se efectueze anumite încercări, reparatorul trebuie să stabilească, înainte de a returna în serviciu echipamentul reparat, consecințele care pot rezulta în urma omiterii încercărilor respective.“

31. Capitolul I „Standarde de referință“ din anexa nr. 1 „Prevederi conexe normativului“ va avea următorul cuprins:

„I. Standarde de referință:*)

SR CEI 60050 (426):1997	Vocabular electrotehnic internațional. Capitolul 426: Aparatură electrică pentru atmosfere explozive
SR EN 418:1996	Securitatea mașinilor. Echipament pentru oprirea de urgență, aspecte funcționale. Principii de proiectare
SR EN 50014:2003 + SR EN 50014:2003/A1:2003 + SR EN 50014:2003/A2:2003	Aparatura electrică pentru atmosfere potențial explozive. Cerințe generale
SR EN 50015:2003	Aparatură electrică pentru atmosfere potențial explozive. Imersiune în ulei "o"
SR EN 50016:2003	Aparatură electrică pentru atmosfere potențial explozive. Aparatură presurizată "p"
SR EN 50017:2003	Aparatură electrică pentru atmosfere potențial explozive. Umplere cu pulbere "q"
SR EN 50018:2003 A1:2003	Aparatură electrică pentru atmosfere potențial explozive. Capsulare Capsulare antideflagrantă "d"
SR EN 50019:2003	Aparatură electrică pentru atmosfere potențial explozive. Securitate mărită "e"

28. Punctul 16.6 va avea următorul cuprins:

„16.6. Întinderea zonelor trebuie determinată prin evaluarea în raport cu mediul a surselor de degajare care pot genera amestecuri explozive de praf—aer sau straturi periculoase de praf.

Întinderea zonelor depinde de cantitatea de praf, debitul, mărimea particulelor, umiditatea produsului etc.

Pentru întocmirea documentației de clasificare a ariilor periculoase cu praf și determinarea întinderii zonelor se pot utiliza exemplele practice prezentate în standardul SR CEI 61241-3 — anexa A.“

29. Punctul 17.1.3 va avea următorul cuprins:

„17.1.3. Pentru capsulări s-au adoptat două niveluri de eficiență a etanșeității la prafuri:

- capsulări protejate împotriva prafurilor;
- capsulări total protejate împotriva prafurilor.

Condițiile tehnice pe care trebuie să le îndeplinească aceste capsulări se definesc ca două practici, denumite A și B, recomandate de standardele SR EN 50281-1-1-2003 și SR EN 50281-1-2-2003, care descriu aceste practici. Cele două practici conduc la un nivel de protecție echivalent.“

30. Punctul 17.3.4 va avea următorul cuprins:

„17.3.4. Aparatura electrică pentru arii periculoase cu gaze și vapori inflamabili nu este în mod necesar corespunzătoare pentru utilizarea în arii periculoase cu praf combustibil.

Aceasta trebuie să prezinte un grad de protecție mecanică IP5X sau IP6X, după caz, pentru a împiedica pătrunderea prafului. Se recomandă utilizarea standardului corespunzător de aparatură.

Aparatura cu tipul de protecție «m» — încapsulare este corespunzătoare pentru folosirea în arii periculoase cu praf, deoarece elementele care ar putea aprinde atmosfera explozivă sunt închise într-un compound etanș la praf.“

*) Standardele de referință sunt reproduse în facsimil.

SR EN 50020:2003	Aparatură electrică pentru atmosfere potențial explozive. Securitate intrinsecă "i"
SR EN 50284:2003	Aparatură electrică pentru atmosfere potențial explozive. Reguli speciale pentru construcția, testarea și marcarea electrică a aparaturii din grupa II, categoria 1G.
SR EN 50028:1995	Aparatură electrică pentru atmosfere potențial explozive. Încapsulare "m"
SR EN 60079-10:2004	Aparatură electrică pentru atmosfere explozive gazoase. Partea 10: Clasificarea ariilor periculoase
SR EN 60079-14:2004	Aparatură electrică pentru atmosfere explozive gazoase. Partea 14. Instalații electrice în arii periculoase (altele decât minele)
SR EN 60947-1:2004	Aparataj de joasă tensiune. Partea 1: Reguli generale
SR EN 60947-4-1:2001	Aparataj de joasă tensiune. Partea 4-1: Contactoare și demaroare de
+ SR EN 60947-4-1:2001/A1:2003	motoare. Contactoare și demarcare electromecanice.
SR EN 61241-2-2:1999	Aparatură electrică destinată utilizării în prezența prafurilor combustibile. Partea 2: Metode de încercare. Secțiunea 2: Metodă de determinare a rezistivității electrice a straturilor de praf.
SR EN 60079-17:2004	Aparatură electrică pentru atmosfere explozive gazoase. Partea 17: Inspecția și întreținerea instalațiilor electrice în arii periculoase (altele decât minele)
SR CEI 60079-13:2000	Echipe electrice pentru atmosfere explozive. Partea 13: Construcția și folosirea camerelor sau clădirilor protejate prin presurizare
SR EN 60332-1-1:2005	Încercări ale cablurilor electrice și cu fibre optice supuse la foc. Partea 1-1: Încercare la propagarea verticală a flăcării pe un conductor sau cablu izolat. Aparatura de încercare
SR CEI 61024-1:1999	Protecția structurilor împotriva trăsnetului. Partea 1: Principii generale
SR EN 50281-1-1:2003	Aparatură electrică destinată utilizării în prezența prafului combustibil. Partea 1-1: Aparatură electrică protejată prin carcase. Construcție și încercare
SR EN 50281-1-2:2003	Aparatură electrică destinată utilizării în prezența prafului combustibil. Partea 1-2: Aparatură electrică protejată prin carcase. Alegerea, instalarea și întreținerea aparaturii
SR CEI 61241-3:2000	Aparatură electrică destinată utilizării în prezența prafului combustibil. Partea 3: Clasificarea ariilor în care este sau poate fi prezent praf combustibil.
SR EN 60034-5:2003	Mașini electrice rotative. Partea 5: Grade de protecție asigurate prin proiectarea completă a mașinilor electrice rotative (cod IP). Clasificare
SR HD 384.4.41 S2:2004	Instalații electrice în construcții. Partea 4: Măsurile de protecție pentru asigurarea securității. Capitolul 41: Protecția împotriva șocurilor electrice
+ SR HD 384.4.41 S2:2004/A1:2004	
SR HD 384.4.46 S2:2004	Instalații electrice în construcții. Partea 4: Protecție pentru asigurarea securității. Capitolul 46: Secționare și comandă.
SR EN 60079-15	Aparatură electrică pentru atmosfere explozive gazoase. Partea 15: Tip de protecție "n"
STAS 7335/1:1986	Protecția anticorozivă. Construcții metalice îngropate. Terminologie.

SR 7335-11:2001	Protecția anticorozivă. Construcții metalice îngropate. Prescripții pentru execuția și montajul stațiilor de protecție cu redresor.
SR 7335-12:1998	Protecția anticorozivă. Construcții metalice îngropate. Protecția catodică a conductelor de oțel.
SR HD 637 S1:2004	Instalații electrice cu tensiuni nominale mai mari de 1 kV în curent alternativ
SR EN 61140:2002	Protecție împotriva șocurilor electrice. Aspecte comune în instalații și echipamente electrice
STAS 12604/4:1989	Protecția împotriva electrocutării. Instalații electrice fixe. Prescripții.
STAS 12604/5:1990	Protecția împotriva electrocutării. Instalații electrice fixe. Prescripții de proiectare, execuție și verificare.

NOTĂ

Pentru actualizarea listei standardelor de referință se va consulta periodic Buletinul ASRO și Catalogul standardelor române.

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

Ministrul transporturilor, construcțiilor și turismului,
Gheorghe Dobre

București, 27 decembrie 2005.
Nr. 2.231.

GUVERNUL ROMÂNIEI
OFICIUL REGISTRULUI NAȚIONAL AL INFORMAȚIILOR SECRETE DE STAT

ORDIN**pentru aprobarea Instrucțiunilor privind transportul materialelor NATO clasificate AC—1**

În temeiul art. 12 din Ordonanța Guvernului nr. 52/2005 privind organizarea și desfășurarea activității de curierat pentru materialele NATO clasificate, aprobată și modificată prin Legea nr. 342/2005,

directorul general al Oficiului Registrului Național al Informațiilor Secrete de Stat emite următorul ordin:

Art. 1. — Se aprobă Instrucțiunile privind transportul materialelor NATO clasificate AC—1, prevăzute în anexa*) care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — Instrucțiunile prevăzute la art. 1 sunt elaborate în conformitate cu reglementările naționale și NATO în vigoare privind transportul materialelor clasificate și vor fi aplicate de persoanele juridice de drept public sau privat implicate în activitățile de transport al materialelor NATO clasificate.

Art. 3. — Conținutul instrucțiunilor prevăzute la art. 1 va fi revizuit periodic, în vederea armonizării normelor naționale cu reglementările NATO, UE și ale statelor cu care România are încheiate acorduri sau aranjamente de securitate.

Art. 4. — Oficiul Registrului Național al Informațiilor Secrete de Stat urmărește ducerea la îndeplinire a prevederilor prezentului ordin.

Directorul general al Oficiului Registrului Național al Informațiilor Secrete de Stat,
Marius Petrescu

București, 12 ianuarie 2006.
Nr. 5.

*) Anexa se comunică persoanelor juridice de drept public sau privat îndreptățite.

TARIFELE

aplicate pentru publicațiile prevăzute de lege a fi inserate în Monitorul Oficial al României începând cu 1 ianuarie 2006

1. MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I

- 1.1. Ordine ale miniștrilor, precizări, instrucțiuni, criterii, norme metodologice emise de organe ale administrației publice și de alte instituții publice, care nu sunt prevăzute de Constituție, republicată, în art. 78, 100, 108, 115 și 147 490.000 lei/pag. de manuscris/49 lei noi/pag. de manuscris
- 1.2. Deciziile pronunțate de Secțiile Unite ale Inaltei Curți de Casație și Justiție 490.000 lei/pag. de manuscris/49 lei noi/pag. de manuscris

2. MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA a III-a

- 2.1. Pierderi de acte, sigilii, ștampile, ciocane silvice 120.000 lei/act/12 lei noi/act
- 2.2. Schimbări de nume 120.000 lei/act/12 lei noi/act
- 2.3. Citații emise de instanțele judecătorești 120.000 lei/act/12 lei noi/act
- 2.4. Citații la care numărul persoanelor citate este mai mare de unu 120.000 lei/act + 2.500 lei/cuvânt/
12 lei noi/act + 0,25 lei noi/cuvânt
- 2.5. Publicarea ordonanței judecătorești privind pierderea, sustragerea sau distrugerea ceului ca instrument de plată, a cambiei și a biletului la ordin 650.000 lei/pag. de manuscris/65 lei noi/pag. de manuscris
- 2.6. Acte procedurale ale instanțelor judecătorești, a căror publicare este prevăzută de lege 650.000 lei/pag. de manuscris/65 lei noi/pag. de manuscris
- 2.7. Extras-cerere pentru dobândirea sau renunțarea la cetățenia română 750.000 lei/anunț/75 lei noi/anunț
- 2.8. Concursuri pentru ocuparea de posturi didactice în învățământul superior și a posturilor vacante de funcționari publici 650.000 lei/pag. de manuscris/65 lei noi/pag. de manuscris
- 2.9. Anunțuri privind concursul de admitere la Institutul Național al Magistraturii, la concursul de admitere în magistratură, la examenul de capacitate pentru magistrați stagiați, precum și pentru locurile vacante de magistrați, executori judecătorești, notari publici 650.000 lei/pag. de manuscris/65 lei noi/pag. de manuscris
- 2.10. Anunțuri privind concursul pentru posturile vacante de manager economic și celelalte posturi vacante de personal ale curților de apel și tribunalelor 650.000 lei/pag. de manuscris/65 lei noi/pag. de manuscris
- 2.11. Anunțuri privind data la care au loc adunările generale ale judecătorilor și procurorilor, precum și perioada de depunere a propunerilor de candidaturi pentru Consiliul Superior al Magistraturii (C.S.M.) 650.000 lei/pag. de manuscris/65 lei noi/pag. de manuscris
- 2.12. Publicarea ordonanței de clasare a comisiei de cercetare a averilor sau a hotărârii irevocabile a instanței judecătorești, prin care se constată că proveniența bunurilor este justificată 650.000 lei/pag. de manuscris/65 lei noi/pag. de manuscris
- 2.13. Publicarea declarațiilor de avere potrivit legii 490.000 lei/pag. de manuscris/49 lei noi/pag. de manuscris
- 2.14. Publicarea rapoartelor periodice de activitate ale autorităților publice și a raportului privind starea justiției 490.000 lei/pag. de manuscris/49 lei noi/pag. de manuscris
- 2.15. Bilanțuri de ocupare a forței de muncă pe județe și la nivel național 490.000 lei/pag. de manuscris/49 lei noi/pag. de manuscris
- 2.16. Publicarea listei donatorilor și a donațiilor făcute partidelor politice 50.000 lei/rând tabel/5 lei noi/rând tabel
- 2.17. Publicarea raportului de venituri și cheltuieli electorale ale partidelor 490.000 lei/pag. de manuscris + 50.000 lei/rând tabel
49 lei noi/pag. de manuscris + 5 lei noi/rând tabel
50.000 lei/rând tabel/5 lei noi/rând tabel
2.500 lei/cuvânt/0,25 lei noi/cuvânt
- 2.18. Alte publicații cu prezentare tabelară
- 2.19. Alte acte a căror publicare este prevăzută de lege

3. MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA a IV-a

- 3.1. Publicarea în extras sau integral a încheierii judecătorului delegat de autorizare a constituirii societăților comerciale și de înmatriculare a acestora 315.000 lei/pag. de manuscris/31,5 lei noi/pag. de manuscris
- 3.2. Alte hotărâri judecătorești prevăzute de lege 750.000 lei/pag. de manuscris/75 lei noi/pag. de manuscris
- 3.3. Publicarea proiectului de fuziune sau divizare 875.000 lei/pag. de manuscris/87,5 lei noi/pag. de manuscris
- 3.4. Bilanțuri și conturi de profit și pierdere (anunțuri-extras) 795.000 lei/anunț/79,5 lei noi/anunț
- 3.5. Bilanțuri ale băncilor 875.000 lei/pag. de manuscris/87,5 lei noi/pag. de manuscris
- 3.6. Acte adiționale 875.000 lei/pag. de manuscris/87,5 lei noi/pag. de manuscris
- 3.7. Publicarea dispozitivului hotărârii definitive de excludere a unui asociat (S.N.C., S.C.S., S.R.L.), precum și a hotărârii de declarare a nulității unei societăți comerciale 400.000 lei/anunț/40 lei noi/anunț
- 3.8. Alte publicații ale agenților economici, sub formă de text, a căror publicare este prevăzută de lege (somații, convocări de adunări generale, hotărâri ale adunărilor generale, acte de numire a lichidatorilor, bilanțuri contabile ale lichidatorilor, raportul cenzorilor în caz de lichidare etc.) 875.000 lei/pag. de manuscris/87,5 lei noi/pag. de manuscris
- 3.9. Publicații cu prezentare tabelară 50.000 lei/rând tabel/5 lei noi/rând tabel
- 3.10. Alte acte a căror publicare este prevăzută de lege 875.000 lei/pag. de manuscris/87,5 lei noi/pag. de manuscris

4. MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA a V-a

- 4.1. Publicarea contractelor colective de muncă încheiate la nivel național și de ramură
- Tariful se calculează în funcție de numărul de pagini și de tirajul comandat

5. MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA a VI-a

- 5.1. Publicarea anunțului de intenție pentru inițierea unor proiecte în condiții de parteneriat public-privat, conform O.G. nr. 16/2002 490.000 lei/pag. de manuscris/49 lei noi/pag. de manuscris
- 5.2. Publicarea hotărârilor judecătorești irevocabile pronunțate în aplicarea O.U.G. nr. 60/2001 720.000 lei/pag. de manuscris/72 lei noi/pag. de manuscris
- 5.3. Publicarea anunțului de licitație publică deschisă în vederea delegării gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare 490.000 lei/pag. de manuscris/49 lei noi/pag. de manuscris
- 5.4. Publicarea anunțului de licitație publică deschisă pentru delegarea gestiunii serviciilor publice de salubritate a localităților prin concesiune 490.000 lei/pag. de manuscris/49 lei noi/pag. de manuscris
- 5.5. Publicarea anunțului de licitație publică deschisă privind organizarea și funcționarea serviciilor publice de administrare a domeniului public și privat de interes local 490.000 lei/pag. de manuscris/49 lei noi/pag. de manuscris
- 5.6. Alte acte a căror publicare este prevăzută de lege 490.000 lei/pag. de manuscris/49 lei noi/pag. de manuscris

6. MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA a VII-a

- 6.1. Încheierea judecătorului delegat de înmatriculare în registrul comerțului a societății cooperative, conform Legii nr. 1/2005 315.000 lei/pag. de manuscris/31,5 lei noi/pag. de manuscris
- 6.2. Hotărârea adunării generale și/sau actul adițional cuprinzând textul integral al clauzelor modificatoare 875.000 lei/pag. de manuscris/87,5 lei noi/pag. de manuscris
- 6.3. Hotărârea judecătorească irevocabilă de anulare a hotărârii adunării generale 400.000 lei/anunț/40 lei noi/anunț
- 6.4. Hotărârea adoptată de adunarea generală a membrilor cooperatori prin care se aprobă situația financiară anuală 875.000 lei/pag. de manuscris/87,5 lei noi/pag. de manuscris
- 6.5. Hotărârea adunării generale pentru majorarea capitalului social, numai dacă majorarea este mai mare de 10% 875.000 lei/pag. de manuscris/87,5 lei noi/pag. de manuscris
- 6.6. Proiectul de fuziune sau de divizare, vizat de judecătorul delegat, integral sau în extras 875.000 lei/pag. de manuscris/87,5 lei noi/pag. de manuscris
- 6.7. Actul modificator al actului constitutiv al societății cooperative absorbante, vizat de judecătorul delegat 875.000 lei/pag. de manuscris/87,5 lei noi/pag. de manuscris
- 6.8. Actul de dizolvare a societății 875.000 lei/pag. de manuscris/87,5 lei noi/pag. de manuscris
- 6.9. Actul de numire a lichidatorilor, precum și orice alt act care ar aduce schimbări în persoana acestora 875.000 lei/pag. de manuscris/87,5 lei noi/pag. de manuscris

Tarifele de publicare cuprind T.V.A. în cotă de 19%.

EDITOR: PARLAMENTUL ROMÂNIEI — CAMERA DEPUTAȚILOR

Regia Autonomă „Monitorul Oficial”, Str. Parcului nr. 65, sectorul 1, București; C.U.I. 427282; Atribut fiscal R, IBAN: RO75RNCB510100000120001 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 relații cu publicul, București, șos. Panduri nr. 1, bloc P33, parter, sectorul 5, tel. 411.58.33 și 410.47.30, tel./fax 410.77.36 și 410.47.23
Tiparul: Regia Autonomă „Monitorul Oficial”



5 948368 071995