

HOTARARE nr. 207 din 17 martie 2005.txt
HOTARARE Nr. 207 din 17 martie 2005 privind stabilirea cerintelor esentiale de securitate ale explozivilor de uz civil si a conditiilor pentru introducerea lor pe piata

EMITENT: GUVERNUL ROMÂNIEI

PUBLICATA ÎN: MONITORUL OFICIAL NR. 286 din 6 aprilie 2005

În temeiul art. 108 din Constitutia României, republicata, al art. 5 alin. (1) din Legea protectiei muncii nr. 90/1996, republicata, si al art. 5 alin. (2) din Legea nr. 608/2001 privind evaluarea conformitatii produselor, cu modificarile si completarile ulterioare,

în aplicarea prevederilor art. 69 si 70 din Acordul european instituind o asociere între România, pe de o parte, si Comunitatile Europene si statele membre ale acestora, pe de alta parte, semnat la Bruxelles la 1 februarie 1993, ratificat prin Legea nr. 20/1993,

Guvernul României adopta prezenta hotarâre.

CAP. 1

Dispozitii generale

ART. 1

Prevederile prezentei hotarâri se aplica explozivilor, astfel cum sunt definiti în art. 2 alin. (1) lit. a).

ART. 2

(1) În sensul prezentei hotarâri, urmatarii termeni si expresii se definesc astfel:

a) explozivi - materii si articole considerate ca fiind explozive în recomandarile Natiunilor Unite privind transportul produselor periculoase si care se încadreaza în clasa 1 a acestor recomandari;

b) recomandarile Natiunilor Unite - recomandarile stabilite de Comitetul de experti ai Natiunilor Unite privind transportul produselor periculoase, asa cum au fost publicate de aceasta organizatie (Cartea Portocalie) si modificate pâna la data adoptarii prezentei hotarâri;

c) securitate - prevenirea accidentelor si, atunci când aceasta prevenire nu poate fi evitata, limitarea efectelor acestora;

d) siguranta - prevenirea utilizarii explozivilor ce contravine reglementarilor în vigoare si ordinii publice;

HOTARARE nr. 207 din 17 martie 2005.txt

e) armurier - orice persoana fizica sau juridica a carei ocupatie consta total ori partial în fabricarea, comercializarea, schimbul, închirierea, repararea sau transformarea armelor de foc si munitiei;

f) transfer - orice deplasare fizica a explozivilor pe teritoriul României, precum si dinspre statele membre ale Uniunii Europene catre România sau invers, cu exceptia deplasarilor în cadrul aceluiasi amplasament;

g) autorizatie de transfer - decizia luata pentru a permite transferuri prevazute de explozivi în/din România dintr-un/într-un stat membru al Uniunii Europene;

h) întreprindere/agent economic din sectorul explozivilor - orice persoana fizica sau juridica ce poseda autorizatie care o îndreptateste sa se angajeze în fabricarea, depozitarea, utilizarea, transferul sau comercializarea explozivilor;

i) introducerea pe piata - actiunea de a face disponibil, pentru prima data, contra cost sau gratuit, explozivii care intra sub incidenta prezentei hotarâri, în vederea distribuirii si/sau utilizarii lor în România sau într-un stat membru al Uniunii Europene.

(2) Termenii si expresiile definite la alin. (1) se completeaza cu termenii definiti la art. 4 din Legea nr. 608/2001 privind evaluarea conformitatii produselor, cu modificarile si completarile ulterioare.

ART. 3

(1) Prevederile prezentei hotarâri nu se aplica:

a) explozivilor, inclusiv munitiilor, destinati utilizarii de catre fortele armate si politie;

b) articolelor pirotehnice;

c) munitiilor de uz civil, cu exceptia prevederilor art. 26 - 34 si art. 40 - 42.

(2) Articolele prevazute în anexa nr. 1 sunt considerate explozivi si intra sub incidenta prezentei hotarâri.

ART. 4

Ministerul Muncii, Solidaritatii Sociale si Familiei poate sa clasifice anumite materii sau substante, care nu intra sub incidenta prezentei hotarâri, ca fiind explozivi, în temeiul unor acte normative sau reglementari tehnice, cu conditia ca acestea sa nu contravina prevederilor prezentei hotarâri.

CAP. 2

Conditii de introducere pe piata

ART. 5

HOTARARE nr. 207 din 17 martie 2005.txt

Nu poate fi interzisa, restrictionata sau împiedicata introducerea pe piata a explozivilor care fac obiectul prezentei hotarâri si care sunt conformi cu prevederile acesteia.

ART. 6

Explozivii trebuie sa respecte cerintele esentiale de securitate prevazute în anexa nr. 2, care le sunt aplicabile.

ART. 7

Ministerul Muncii, Solidaritatii Sociale si Familiei ia toate masurile necesare pentru a se asigura ca explozivii de uz civil:

- a) sunt introdusi pe piata numai daca respecta toate prevederile prezentei hotarâri;
- b) poarta marcajul european de conformitate CE, denumit în continuare marcaj CE, prevazut la art. 12;
- c) au fost supusi unei evaluari de conformitate potrivit procedurilor prevazute în anexa nr. 3.

ART. 8

În cazul în care explozivilor le sunt aplicabile si alte reglementari care se refera la alte aspecte si care prevad aplicarea marcajului CE, acest marcaj semnifica si conformitatea cu prevederile acelor reglementari aplicabile acestora.

ART. 9

(1) Se considera ca fiind în conformitate cu cerintele esentiale de securitate prevazute la art. 8 explozivii care fac obiectul prezentei hotarâri si care satisfac standardele române si/sau standardele nationale ale statelor membre ale Uniunii Europene care adopta standarde europene armonizate ale caror numere de referinta au fost publicate în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene.

(2) Ministerul Muncii, Solidaritatii Sociale si Familiei va publica si va actualiza periodic, în Monitorul Oficial al României, Partea I, lista standardelor române care adopta standardele prevazute la alin. (1), aprobata prin ordin al ministrului muncii, solidaritatii sociale si familiei.

(3) În situatia în care se constata ca un standard prevazut la alin. (1) nu satisface în totalitate cerintele esentiale de securitate prevazute la art. 8, Ministerul Muncii, Solidaritatii Sociale si Familiei înstiinteaza Comitetul Permanent de pe lângă Comisia Europeana. Ministerul Muncii, Solidaritatii Sociale si Familiei va duce la îndeplinire decizia adoptata de Comitetul Permanent de pe lângă Comisia Europeana, conform prevederilor Hotarârii Guvernului nr. 1.016/2004 privind masurile pentru organizarea si realizarea schimbului de informatii în domeniul standardelor si reglementarilor tehnice, precum si al regulilor referitoare la serviciile societatii informationale între România si statele membre ale Uniunii Europene, precum si Comisia Europeana.

(4) Autoritatile competente vor desemna câte un reprezentant pentru participare la Comitetul Permanent de pe lângă Comisia Europeana pentru dezbaterile problemelor care pot aparea la implementarea Directivei 93/15/CEE privind armonizarea legislatiei statelor membre referitoare la

HOTARARE nr. 207 din 17 martie 2005.txt
introducerea pe piata si controlul explozivilor de uz civil.

CAP. 3

Proceduri pentru evaluarea conformitatii

ART. 10

Evaluarea conformitatii explozivilor se face dupa una dintre urmatoarele proceduri:

1. examinarea EC de tip (modulul B), prevazuta în anexa nr. 3 pct. 1, la care se adauga, la alegerea producatorului, una dintre urmatoarele:

a) conformitatea cu tipul (modulul C), prevazuta în anexa nr. 3 pct. 2;

b) procedura referitoare la asigurarea calitatii productiei (modulul D), prevazuta în anexa nr. 3 pct. 3;

c) procedura referitoare la asigurarea calitatii produsului (modulul E), prevazuta în anexa nr. 3 pct. 4;

d) procedura referitoare la verificarea produsului (modulul F), prevazuta în anexa nr. 3 pct. 5;

2. verificarea unitatii de produs (modulul G), prevazuta în anexa nr. 3 pct. 6.

CAP. 4

Organisme notificate

ART. 11

(1) Competenta organismelor care urmeaza a fi notificate este recunoscuta de catre Ministerul Muncii, Solidaritatii Sociale si Familiei pe baza unei proceduri de evaluare, avându-se în vedere criteriile minime prevazute în anexa nr. 4. Se considera ca organismele care îndeplinesc criteriile de evaluare prevazute în standardele europene armonizate relevante îndeplinesc criteriile prevazute în anexa nr. 4.

(2) Ministerul Muncii, Solidaritatii Sociale si Familiei notifica statelor membre ale Uniunii Europene si Comisiei Europene organismele desemnate pentru realizarea procedurilor de evaluare a conformitatii, prevazute la art. 10, împreuna cu sarcinile specifice pe care aceste organisme au fost desemnate sa le îndeplineasca si numarul de identificare alocat acestora anterior de catre Comisia Europeana.

(3) Lista organismelor notificate si numarul de identificare alocat acestora, precum si sarcinile specifice pentru care au fost notificate se publica în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene si se actualizeaza

permanent.

(4) În condițiile în care se constată că un organism notificat nu mai întrunește criteriile minime prevăzute în anexa nr. 4, Ministerul Muncii, Solidarității Sociale și Familiei retrage notificarea organismului și informează Comisia Europeană și statele membre ale Uniunii Europene.

CAP. 5

Marcajul de conformitate CE

ART. 12

(1) Marcajul de conformitate CE se aplică direct pe explozivi, astfel încât să fie vizibil, ușor de citit și să nu poată fi șters sau, dacă acest lucru nu este posibil, pe o placă de identificare atașată la exploziv. În ultima instanță, dacă nici una dintre primele două metode nu poate fi utilizată, marcajul de conformitate CE se aplică pe ambalaj.

(2) Placa de identificare trebuie realizată în așa fel încât să fie imposibilă reutilizarea ei.

(3) Modelul ce trebuie folosit pentru marcajul de conformitate CE este prevăzut în anexa nr. 5.

ART. 13

(1) Aplicarea pe explozivi a marcajelor care pot induce în eroare terții în ceea ce privește semnificația și forma marcajului CE este interzisă.

(2) Orice alt marcaj poate fi aplicat pe explozivi cu condiția ca vizibilitatea și lizibilitatea marcajului CE să nu fie reduse.

ART. 14

(1) În cazul în care organul de control prevăzut la art. 43 alin. (3) stabilește că marcajul de conformitate CE a fost aplicat necorespunzător, producătorul, reprezentantul sau autorizat ori persoana responsabilă pentru introducerea pe piață a explozivului în cauză, fără a aduce atingere prevederilor art. 15, este obligată să aducă produsul în stare de conformitate cu prevederile privind aplicarea marcajului și să înceteze încălcarea prevederilor prezentei hotărâri.

(2) În cazul în care organul de control prevăzut la art. 43 alin. (3) constată că neconformitatea prevăzută la alin. (1) persistă, acesta dispune toate măsurile necesare de restricționare sau de interzicere a introducerii pe piață a produsului respectiv ori asigură retragerea acestuia de pe piață, în conformitate cu prevederile art. 15 alin. (1).

ART. 15

(1) În cazul în care organul de control prevăzut la art. 43 alin. (3) constată că explozivii care poartă

HOTARARE nr. 207 din 17 martie 2005.txt

marcajul CE si sunt utilizati în scopul pentru care au fost proiectati pot pune în pericol securitatea, acesta dispune masuri pentru a-i retrage de pe piata, pentru a interzice introducerea lor pe piata sau libera circulatie.

(2) Organul de control prevazut la art. 43 alin. (3) informeaza în scris Ministerul Muncii, Solidaritatii Sociale si Familiei asupra masurilor luate, precizând motivele care au stat la baza deciziei si în special daca aceasta se datoreaza:

- a) nerespectarii cerintelor esentiale de securitate;
- b) aplicarii necorespunzatoare a standardelor;
- c) unei deficiente din cuprinsul standardelor.

(3) În cazul în care un exploziv care nu este conform poarta marcajul CE, organul de control prevazut la art. 43 alin. (3) dispune masurile corespunzatoare împotriva persoanei/persoanelor care a/au aplicat marcajul si informeaza în scris Ministerul Muncii, Solidaritatii Sociale si Familiei asupra deciziilor sale.

(4) Ministerul Muncii, Solidaritatii Sociale si Familiei va informa Comisia Europeana si statele membre ale Uniunii Europene cu privire la masurile luate potrivit prevederilor alin. (2) si (3).

CAP. 6

Supravegherea transferurilor de explozivi

ART. 16

Explozivii care fac obiectul prezentei hotarâri pot fi transferati numai cu respectarea prevederilor art. 17 - 25.

ART. 17

În cazul transferurilor explozivilor reglementati de prezenta hotarâre, controalele efectuate în conformitate cu normele de drept comunitar sau cu legislatia nationala nu se mai efectueaza sub forma de controale în interiorul frontierelor, ci numai ca parte a procedurilor normale de control aplicate fara discriminare pe teritoriul Uniunii Europene.

ART. 18

(1) Autorizatia pentru transferul explozivilor se obtine de catre destinatar de la Directia Generala de Politie a Municipiului Bucuresti sau de la inspectoratul judetean de politie de la locul de destinatie.

(2) Directia Generala de Politie a Municipiului Bucuresti sau inspectoratul judetean de politie verifica daca destinatarul este autorizat legal sa primeasca explozivi si daca posedea autorizatiile necesare.

HOTARARE nr. 207 din 17 martie 2005.txt

(3) Persoana responsabila pentru transfer informeaza Directia Generala de Politie a Municipiului Bucuresti, inspectoratul judetean de politie sau autoritatile competente din statele membre ale Uniunii Europene cu privire la itinerarul de deplasare a transportului de explozivi, inclusiv al celor aflate în tranzit pe teritoriul României sau pe teritoriul unui stat membru al Uniunii Europene, solicitând autorizarea acestora.

ART. 19

Atunci când exista suspiciuni în ceea ce priveste dreptul destinatarului de a primi explozivi, Directia Generala de Politie a Municipiului Bucuresti sau inspectoratul judetean de politie transmite Comisiei Europene informatiile detinute în acest sens.

ART. 20

(1) Daca Directia Generala de Politie a Municipiului Bucuresti sau inspectoratul judetean de politie de la locul de destinatie aproba un transfer, acesta emite destinatarului un document reprezentând autorizatia de transfer, care trebuie sa cuprinda toate informatiile prevazute la art. 22.

(2) Acest document însoteste explozivii pâna la destinatia declarata si este prezentat, la cerere, organelor de control.

(3) Destinatarul pastreaza o copie a documentului, pe care o prezinta organelor de control din locul de destinatie, la cererea acestora.

(4) Modelul documentului pentru transferul explozivilor este prezentat în anexa nr. 6.

(5) Documentul pentru transfer, conform modelului, este un document valabil pentru a însoti explozivii transferati pâna ajung la destinatie.

(6) Documentul pentru transferul explozivilor nu este valabil si pentru transferul munitiilor.

(7) Documentul pentru transferul explozivilor, denumit în continuare document, se întocmeste în trei exemplare, luându-se masurile necesare care sa includa mijloace de securizare sigure pentru a-l face de nefalsificat.

(8) Documentul se tipareste pe hârtie având minimum 80 g/mp care sa fie suficient de rezistenta pentru a nu se rupe si a nu se sifona usor în conditii normale de utilizare.

ART. 21

(1) Daca Directia Generala de Politie a Municipiului Bucuresti sau inspectoratul judetean de politie considera ca nu sunt necesare masuri speciale de siguranta, cum ar fi cele prevazute la art. 22, explozivii pot fi transferati pe teritoriul României sau pe o parte a teritoriului României fara furnizarea informatiilor prevazute în acelasi articol.

(2) Directia Generala de Politie a Municipiului Bucuresti sau inspectoratul judetean de politie de la locul de destinatie emite atunci o autorizatie de transfer pe durata determinata, care poate fi suspendata sau retrasa în orice moment pe baza unei decizii motivate.

HOTARARE nr. 207 din 17 martie 2005.txt

(3) Documentul mentionat la art. 20 se refera în acest caz doar la autorizatia prevazuta la alin. (2) si însoteste explozivii pâna la destinatie.

ART. 22

Daca transferul explozivilor necesita supraveghere speciala pentru a respecta cerintele particulare de siguranta, destinatarul trebuie sa furnizeze înainte de transfer Directiei Generale de Politie a Municipiului Bucuresti sau inspectoratului judetean de politie de la locul de destinatie urmatoarele date:

a) numele si adresele operatorilor implicati; aceste date trebuie sa fie suficient de detaliate pentru a permite contactarea operatorilor, iar pe de alta parte, pentru a stabili persoanele care sunt oficial abilitate de a receptiona transportul;

b) numarul si cantitatea explozivilor transferati;

c) o descriere completa a explozivilor în cauza si a mijloacelor de identificare, inclusiv a numarului de identificare al Natiunilor Unite;

d) daca explozivii urmeaza a fi introdusi pe piata, date si informatii cu privire la respectarea conditiilor impuse pentru introducerea pe piata;

e) mijloacele de transport si itinerarul;

f) data estimativa a plecarii si sosirii transportului;

g) daca este necesar, punctul exact de intrare si/sau de iesire pe/de pe teritoriul României.

ART. 23

(1) Directia Generala de Politie a Municipiului Bucuresti sau inspectoratul judetean de politie de la locul de destinatie analizeaza toate conditiile în care are loc transferul, acordând o atentie deosebita asigurarii cerintelor specifice de siguranta.

(2) Transferul este autorizat numai daca cerintele specifice de siguranta sunt respectate.

(3) În cazul tranzitului pe teritoriul României, Directia Generala de Politie a Municipiului Bucuresti sau inspectoratul judetean de politie analizeaza si aproba, în aceleasi conditii, informatiile referitoare la transfer.

ART. 24

Fara a aduce atingere verificarilor obisnuite realizate de statul membru al Uniunii Europene din care porneste transportul, pe teritoriul sau, destinatarii si operatorii implicati în sectorul explozivilor transmit autoritatilor competente din statul membru al Uniunii Europene din care porneste transportul, precum si celor din statele membre ale Uniunii Europene tranzitate, la cererea acestora, toate datele si informatiile relevante pe care le posedă în legatura cu transferul de explozivi.

ART. 25

HOTARARE nr. 207 din 17 martie 2005.txt

Transferul de explozivi se poate efectua numai atunci când destinatarul a obtinut toate aprobarile necesare pentru transfer conform prevederilor art. 18 alin. (1) si (3), art. 20 alin. (1) - (3), art. 21 si 22.

CAP. 7

Supravegherea transferurilor de munitie

ART. 26

(1) Munitia poate fi transferata numai cu respectarea prevederilor stabilite în art. 27 - 31.

(2) Prevederile art. 27 - 31 se aplica si în cazul transferului munitiei care face obiectul unei vânzari prin corespondenta.

ART. 27

În cazul transferului munitiei catre un stat membru al Uniunii Europene, înainte de orice expeditie, persoana interesata comunica Directiei Generale de Politie a Municipiului Bucuresti sau inspectoratului judetean de politie din locul unde se afla munitia urmatoarele date:

a) numele si adresa persoanelor care vând sau transfera munitia, ale persoanei care cumpara sau primeste munitia si, când este cazul, numele si adresa proprietarului;

b) adresa la care va fi trimisa sau transportata munitia;

c) cantitatea de munitie trimisa sau transportata;

d) date care fac posibila identificarea munitiei, precum si o indicare a faptului ca munitia a fost verificata conform prevederilor Conventiei din 1 iulie 1969 privind recunoasterea reciproca a marcarii armelor de foc mici;

e) mijloacele de transfer;

f) data plecarii si data estimata pentru sosirea transportului.

ART. 28

(1) Datele prevazute la art. 27 lit. e) si f) nu trebuie comunicate în cazul transferului între armurieri.

(2) Directia Generala de Politie a Municipiului Bucuresti sau inspectoratul judetean de politie analizeaza conditiile în care are loc transferul, în special cele referitoare la siguranta.

(3) În cazul în care Directia Generala de Politie a Municipiului Bucuresti sau inspectoratul judetean de politie autorizeaza un astfel de transfer, acesta emite o autorizatie care cuprinde toate datele prevazute la art. 27, autorizatie care însoteste munitia pâna la destinatie.

HOTARARE nr. 207 din 17 martie 2005.txt

(4) Autorizatia trebuie prezentata Directiei Generale de Politie a Municipiului Bucuresti sau inspectoratului judetean de politie din locul de destinatie, la cerere.

ART. 29

(1) Directia Generala de Politie a Municipiului Bucuresti sau inspectoratul judetean de politie poate acorda armurierilor dreptul de a efectua transferuri de munitie de pe teritoriul României catre armurieri dintr-un stat membru al Uniunii Europene sau în tranzit pe teritoriul României, fara autorizarea prealabila prevazuta la art. 28 alin. (3), acestia având obligatia respectarii actelor normative în vigoare.

(2) În cazul prevazut la alin. (1) Directia Generala de Politie a Municipiului Bucuresti sau inspectoratul judetean de politie emite o autorizatie valabila timp de 3 ani, care poate fi suspendata sau anulata în orice moment, prin decizie motivata.

(3) Directia Generala de Politie a Municipiului Bucuresti sau inspectoratul judetean de politie emite un document care face referire la autorizatia prevazuta la alin. (2), care însoteste munitia pâna la destinatie si se prezinta autoritatilor competente din România si din statele membre ale Uniunii Europene, la cererea acestora.

(4) Înainte de efectuarea transferului, armurierul comunica autoritatilor competente din statul membru al Uniunii Europene din care porneste transferul toate datele prevazute la art. 27.

ART. 30

(1) Ministerul Administratiei si Internelor trebuie sa furnizeze celorlalte state membre ale Uniunii Europene lista cu tipurile de munitie pentru care autorizarea transferului catre teritoriul României se poate face fara a fi nevoie de un acord prealabil.

(2) Listele cu tipurile de munitie se transmit armurierilor care au obtinut autorizatii pentru transferuri de munitie fara autorizarea prealabila conform art. 29.

ART. 31

(1) Directia Generala de Politie a Municipiului Bucuresti sau inspectoratul judetean de politie trebuie sa transmita datele si informatiile utile pe care le detine în legatura cu transferurile definitive de munitie, autoritatilor competente din statele membre ale Uniunii Europene spre teritoriul carora se efectueaza asemenea operatiuni.

(2) Toate datele si informatiile primite în aplicarea art. 26 - 31 sunt comunicate cel târziu în momentul transferului autoritatilor competente din statul membru al Uniunii Europene în care se afla punctul de destinatie al transferului si, daca este cazul, celor din statele membre ale Uniunii Europene tranzitate.

CAP. 8

Dispozitii finale si tranzitorii

HOTARARE nr. 207 din 17 martie 2005.txt

ART. 32

(1) Prin derogare de la prevederile art. 18, 20 - 22 si art. 26 - 31, în cazul unor amenintari grave sau atacuri asupra sigurantei prin detinerea ori folosirea ilicita a explozivilor sau munitiilor reglementate de prezenta hotarâre, Ministerul Administratiei si Internelor poate lua toate masurile necesare referitoare la transferul explozivilor ori munitiei pentru a preveni aceasta detinere sau folosire ilicita.

(2) Aceste masuri trebuie sa respecte principiul proportionalitatii si nu trebuie sa constituie un mijloc de discriminare arbitrara sau o restrictie mascata în comertul cu explozivi ori munitii.

(3) Daca adopta masurile prevazute la alin. (1), Ministerul Administratiei si Internelor trebuie sa le notifice imediat Comisiei Europene, care informeaza autoritatile competente din statele membre ale Uniunii Europene despre aceasta.

ART. 33

(1) Autoritatea competenta pentru realizarea schimbului de informatii pentru aplicarea prevederilor art. 16 - 31 este Ministerul Administratiei si Internelor.

(2) Datele de identificare a autoritatii competente pentru schimbul de informatii si pentru aplicarea regulilor prevazute de art. 16 - 31 se comunica statelor membre ale Uniunii Europene si Comisiei Europene.

ART. 34

În scopul aplicarii prezentei hotarâri, prevederile Regulamentului Comisiei (CE) nr. 515/97 privind asistenta reciproca între autoritatile administrative ale statelor membre si cooperarea dintre acestea din urma si Comisie în vederea asigurarii aplicarii corecte a legislatiei din domeniul vamal si agricol, publicat în Jurnalul Oficial al Comunitatilor Europene (JOCE) nr. L 028 din 22 martie 1997, în special cele referitoare la confidentialitate, se aplica întocmai.

ART. 35

Ministerul Administratiei si Internelor pune la dispozitie autoritatilor competente din tarile Uniunii Europene informatii actualizate referitoare la întreprinderile/agentii economici din sectorul explozivilor care poseda autorizatiile mentionate la art. 2 alin. (1).

ART. 36

Ministerul Administratiei si Internelor trebuie sa verifice daca întreprinderile/agentii economici din sectorul explozivilor poseda un sistem de urmarire a explozivilor, astfel încât identificarea celor care detin sau produc explozivi sa fie posibila în orice moment.

ART. 37

Întreprinderile/agentii economici din sectorul explozivilor pastreaza acele înregistrari ale tranzactiilor care sunt necesare pentru respectarea obligatiilor prevazute la art. 35 si 36.

HOTARARE nr. 207 din 17 martie 2005.txt

ART. 38

(1) Documentele prevazute la art. 37 trebuie pastrate cel putin 3 ani de la sfârșitul anului calendaristic în care a fost efectuata tranzactia înregistrata, chiar daca întreprinderea/agentul economic din sectorul explozivilor si-a încetat activitatea.

(2) Aceste documente trebuie sa fie disponibile imediat pentru verificare, la cererea Ministerului Administratiei si Internelor.

ART. 39

Atunci când Ministerul Muncii, Solidaritatii Sociale si Familiei emite o autorizatie cu scopul de a permite exercitarea unei activitati de productie a explozivilor, verifica daca persoanele responsabile sunt în masura sa respecte obligatiile tehnice asumate.

ART. 40

(1) Constituie contraventii urmatoarele fapte si se sanctioneaza astfel:

a) nerespectarea prevederilor art. 6 atrage sanctionarea producatorului, reprezentantului sau autorizat sau a persoanei responsabile pentru introducerea pe piata cu amenda de la 50.000.000 lei la 100.000.000 lei, retragerea de pe piata, interzicerea utilizarii si introducerii pe piata a explozivilor neconformi;

b) nerespectarea prevederilor art. 12 sau 14 atrage sanctionarea producatorului, reprezentantului sau autorizat sau a persoanei responsabile pentru introducerea pe piata cu amenda de la 25.000.000 lei la 50.000.000 lei, retragerea de pe piata si/sau interzicerea introducerii pe piata a explozivilor fara marcajul de conformitate sau cu marcajul incorect;

c) nerespectarea prevederilor art. 18 alin. (1) si (3), art. 22 ori 25, cu amenda de la 25.000.000 lei la 50.000.000 lei si interzicerea efectuarii transferului de explozivi pâna la obtinerea aprobarilor si informatiilor solicitate;

d) nerespectarea prevederilor art. 27 ori art. 28 alin. (4), cu amenda de la 25.000.000 lei la 50.000.000 lei si interzicerea efectuarii transferului de munitie, pâna la obtinerea autorizatiei si a informatiilor solicitate;

e) nerespectarea prevederilor art. 10, cu amenda de la 25.000.000 lei la 50.000.000 lei pentru neaplicarea sau aplicarea necorespunzatoare a procedurilor pentru evaluarea conformitatilor explozivilor.

(2) Constatarea contravențiilor si aplicarea sanctiunilor prevazute la alin. (1) lit. a), b) si e) se fac de catre personalul împuternicit din cadrul Inspectiei Muncii, iar cele prevazute la alin. (1) lit. c) si d), de catre personalul împuternicit din cadrul Inspectoratului General al Politiei Române.

ART. 41

Contravențiilor prevazute la art. 40 le sunt aplicabile dispozitiile Ordonantei Guvernului nr. 2/2001

HOTARARE nr. 207 din 17 martie 2005.txt

privind regimul juridic al contravențiilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 180/2002, cu modificările ulterioare.

ART. 42

Ministerul Administrației și Internelor, prin organele împuternicite conform legislației în vigoare, poate confiscă orice produs care intră sub incidența prezentei hotărâri, atunci când există suficiente probe care să ateste că acel produs va fi dobândit, utilizat sau traficat ilicit.

ART. 43

(1) Autoritățile competente în sensul prezentei hotărâri sunt Ministerul Muncii, Solidarității Sociale și Familiei și Ministerul Administrației și Internelor.

(2) Organul de control care asigură supravegherea transferurilor de explozivi de uz civil și munitii este Inspectoratul General al Poliției Române.

(3) Organul de control care asigură supravegherea pieței explozivilor de uz civil și munitiei este Inspectoratul Muncii, organ al administrației publice centrale în subordinea Ministerului Muncii, Solidarității Sociale și Familiei.

ART. 44

(1) Până la data aderării României la Uniunea Europeană, se admite introducerea pe piața în România a explozivilor cu marcaj național de conformitate CS, denumit în continuare marcaj CS, aplicat conform prevederilor alin. (2). Elementele de identificare a marcajului CS sunt prevăzute în anexa nr. 2 la Legea nr. 608/2001, cu modificările și completările ulterioare.

(2) În situația în care evaluarea conformității explozivilor prevăzuți la art. 1, destinați pieței naționale, se realizează de către organisme recunoscute și desemnate conform prevederilor alin. (5) prin utilizarea procedurilor prevăzute de prezenta hotărâre, producătorul sau reprezentantul sau autorizat trebuie să aplice marcajul CS și să emită declarația CS de conformitate.

(3) Prevederile prezentei hotărâri referitoare la marcajul CE se aplică identic și pentru marcajul CS.

(4) Pe explozivii care fac obiectul prezentei hotărâri nu se pot aplica simultan marcajul CE și marcajul CS.

(5) Până la împlinirea termenului prevăzut la alin. (1), pentru realizarea procedurilor de evaluare a conformității prevăzute de prezenta hotărâre, Ministerul Muncii, Solidarității Sociale și Familiei recunoaște și desemnează organisme la nivel național.

(6) Recunoașterea și desemnarea prevăzute la alin. (5) se realizează avându-se în vedere criteriile minime prevăzute în anexa nr. 4, conform normelor metodologice aprobate prin ordin al ministrului muncii, solidarității sociale și familiei, care se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

(7) Lista cuprinzând organismele prevăzute la alin. (5) și sarcinile specifice pe care acestea trebuie să le îndeplinească se aprobă și se actualizează ori de câte ori este necesar prin ordin al ministrului muncii, solidarității sociale și familiei, care se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I. În acest ordin

HOTARARE nr. 207 din 17 martie 2005.txt

se va mentiona pentru fiecare organism numarul de identificare alocat anterior în Registrul organismelor recunoscute.

ART. 45

Responsabilitatile producatorului sau reprezentantului sau autorizat în legatura cu explozivii prevazuti la art. 1, introdusi pe piata cu marcaj CS, sunt aceleasi cu cele prevazute de prezenta hotarâre pentru explozivii prevazuti la art. 1 cu marcaj CE.

ART. 46

Avizele acordate pentru explozivii prevazuti la art. 1 în baza legislatiei în vigoare la data publicarii prezentei hotarâri își mentin valabilitatea pâna la data expirarii acestora, dar nu mai târziu de data aderarii României la Uniunea Europeana.

ART. 47

De la data aderarii României la Uniunea Europeana se admite introducerea pe piata numai a explozivilor care poarta marcajul CE.

ART. 48

Anexele nr. 1 - 6 fac parte integranta din prezenta hotarâre.

ART. 49

Prezenta hotarâre intra în vigoare la data de 1 octombrie 2005, cu exceptia prevederilor art. 9 alin. (3), art. 11 alin. (2), (3), (4), art. 15 alin. (4), art. 17, art. 31 alin. (1), art. 32 alin. (3), art. 33 si ale art. 34, care intra în vigoare la data aderarii României la Uniunea Europeana.

ART. 50

Prezenta hotarâre transpune prevederile Directivei europene nr. 93/15/CEE privind armonizarea legislatiei statelor membre referitoare la introducerea pe piata si supravegherea explozivilor de uz civil, publicata în Jurnalul Oficial al Comunitatilor Europene (JOCE) nr. L 121 din 15 mai 1993, ale Directivei 2004/57/CE privind identificarea articolelor pirotehnice si anumitor munitii din Directiva 93/15/CEE privind armonizarea legislatiei statelor membre referitoare la introducerea pe piata si supravegherea explozivilor de uz civil, publicata în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene (JOUE) nr. L 127 din 29 aprilie 2004, precum si ale Deciziei 2004/388/CE privind documentul de transfer intracomunitar al explozivilor, publicata în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene (JOUE) nr. L 120 din 24 aprilie 2004.

PRIM-MINISTRU

CALIN POPESCU-TARICEANU

Contrasemneaza:

Ministrul muncii,
solidaritatii sociale si familiei,
Gheorghe Barbu

p. Ministrul administratiei si internelor,
Nicolae Berechet,
secretar de stat

Ministrul economiei si comertului,
Codrut Ioan Seres

ANEXA 1

ARTICOLE CONSIDERATE EXPLOZIVI

Numar Denumirea si descrierea Clasa/ Glosar

NU Diviziune (numai pentru informare)

Grupa G

0121 Aprinzatoare (dispozitive de 1.1 G Aprinzatoare (dispozitive de

aprindere) aprindere)

Obiecte continând una sau mai

multe materii explozive,

folosite pentru a declansa o

deflagratie într-un lant

pirotehnic. Ele pot fi

actionate chimic, electric sau

mecanic.

0314 Aprinzatoare 1.2 G Conform rubricii No NU 0121

(dispozitive de aprindere)

0315 Aprinzatoare 1.3 G Conform rubricii No NU 0121

(dispozitive de aprindere)

0325 Aprinzatoare 1.4 G Conform rubricii No NU 0121

(dispozitive de aprindere)

0353 Materii explozive n.s.a. 1.4 G

0454 Aprinzatoare 1.4 S Conform rubricii No NU 0121

(dispozitive de aprindere)

Grupa S

0131 Aprinzatoare pentru fitile 1.4 S Aprinzatoare pentru fitile
utilizate în minerit utilizate în minerit
Obiecte de concepie variata
functionând prin frictiune, soc
sau electric si folosit pentru
apriinderea fitilului utilizat
în minerit

0349 Materii explozive n.s.a. 1.4 S

În prezenta anexa s-au folosit urmatoarele abrevieri:

n.s.a. - nespecificat în alta parte

NU - Natiunile Unite

No - Numarul de identificare

ANEXA 2

CERINTE ESENTIALE DE SECURITATE

HOTARARE nr. 207 din 17 martie 2005.txt

I. Cerinte generale

1. Fiecare exploziv trebuie proiectat, fabricat si furnizat în asa fel încât sa prezinte un risc minim pentru securitatea vietii si sanatatii oamenilor si sa previna deteriorarea proprietatii si mediului, în conditii normale si previzibile, în special cu privire la regulile de securitate si practicile standard, inclusiv cele referitoare la perioada dinaintea utilizarii.
2. Fiecare exploziv trebuie sa atinga performantele specifice declarate de producator, pentru a asigura cel mai mare grad de securitate si de fiabilitate posibil.
3. Fiecare exploziv trebuie sa fie proiectat si fabricat în asa fel încât sa poata fi neutralizat, folosindu-se tehnici corespunzatoare, cu efecte minime asupra mediului înconjurator.

II. Cerinte speciale

1. Cel puțin urmatoarele informatii si proprietati trebuie sa fie luate în considerare, când este cazul:
 - a) date despre producere si proprietati caracteristice, inclusiv compozitia chimica, gradul de amestecare si, când este cazul, dimensiunile si distributia marimii granulelor;
 - b) stabilitatea fizica si chimica a explozivului în toate conditiile mediului înconjurator în care acesta va fi expus;
 - c) sensibilitatea la impact si la frecare;
 - d) compatibilitatea tuturor componentelor din punct de vedere al stabilitatii lor fizice si chimice;
 - e) puritatea chimica a explozivului;
 - f) rezistenta explozivului la actiunea apei, atunci când acesta este destinat utilizarii în conditii ude sau umede si când siguranta sau fiabilitatea acestuia poate fi afectata negativ de apa;
 - g) rezistenta la temperaturi joase si înalte, atunci când explozivul este destinat pastrarii sau utilizarii la astfel de temperaturi si când siguranta sau fiabilitatea acestuia poate fi afectata negativ de racirea sau încalzirea unuia dintre componentii sau a explozivului în întregime;
 - h) oportunitatea utilizarii explozivului în medii cu risc (de exemplu, medii puse în pericol de atmosfere grizutoase, mase calde etc.), daca explozivul este destinat utilizarii în astfel de conditii;
 - i) caracteristici de securitate pentru preîntâmpinarea initierii sau aprinderii neasteptate ori neatente;
 - j) încarcarea si functionarea corecta a explozivului atunci când acesta este utilizat cu scopul pentru care a

HOTARARE nr. 207 din 17 martie 2005.txt

fost creat;

k) instructiuni corespunzatoare si, daca este necesar, marcaje referitoare la manipularea în conditii de securitate, depozitarea, utilizarea si distrugerea explozivului, scrise în limba româna sau în limba/limbile oficiala/oficiale a/ale statelor membre ale Uniunii Europene destinate;

l) capacitatea explozivului, a învelisului si a tuturor componentelor de a rezista deteriorarilor ce pot aparea în timpul depozitarii pâna la data expirarii specificata de producator;

m) specificarea tuturor dispozitivelor si accesoriilor necesare pentru functionarea fiabila si sigura a explozivilor.

Fiecare exploziv se testeaza în conditii reale. Daca nu este posibila testarea într-un laborator, testele se efectueaza în conditiile în care urmeaza sa fie folosit explozivul.

2. Diferitele grupe de explozivi trebuie sa respecte cel putin cerintele urmatoare:

A. Explozivi minieri

a) Metoda de initiere propusa trebuie sa asigure detonarea sigura, fiabila si completa sau, dupa caz, deflagratia explozivului minier. În cazul particular al pulberii negre trebuie verificata capacitatea de deflagratie a acesteia.

b) Explozivii minieri sub forma de cartuse trebuie sa transmita detonarea de la un capat la celalalt al lantului de cartuse în conditii de siguranta si fiabilitate.

c) Gazele produse de explozivii minieri destinati utilizarii în subteran trebuie sa contina monoxid de carbon, gaze nitroase, alte gaze, vapori sau reziduuri solide în suspensie, în cantitati care, în conditii normale de lucru, nu sunt daunatoare pentru sanatate.

B. Fitile detonante, fitile de siguranta, fitile de aprindere si tuburi de soc

a) Învelisurile fitilelor detonante, fitilelor de siguranta si cele ale fitilelor de aprindere trebuie sa aiba o rezistenta mecanica adecvata, care sa permita protejarea umpluturii de exploziv în timpul expunerii la sollicitari mecanice obisnuite.

b) Parametrii timpilor de ardere ai fitilelor de siguranta trebuie indicati si sa corespunda în conditii de fiabilitate.

c) Fitilele detonante trebuie sa poata fi initiate în conditii fiabile, sa aiba o capacitate de initiere suficienta si sa fie respectate cerintele referitoare la depozitare în conditii climatice speciale.

C. Detonatoare (inclusiv detonatoare cu întârziere) si relee

HOTARARE nr. 207 din 17 martie 2005.txt

- a) Detonatoarele trebuie sa initieze fiabil detonarea explozivilor minieri destinati folosirii împreuna cu acestia, în toate conditiile de utilizare previzibile.
- b) Releele trebuie sa poata fi initiate fiabil.
- c) Capacitatea de initiere nu trebuie sa fie afectata negativ de umiditate.
- d) Timpii de întârziere ai detonatorilor cu întârziere trebuie sa fie suficient de uniformi pentru a asigura ca probabilitatea suprapunerii timpilor de întârziere ai treptelor de timp apropiate sa fie nesemnificativa.
- e) Caracteristicile electrice ale detonatorilor electrici trebuie sa fie indicate de ambalaj (de exemplu, curent minim de functionare, rezistenta etc.).
- f) Reoforii detonatorilor electrici trebuie sa aiba izolatia electrica corespunzatoare si o rezistenta mecanica suficient de mare, inclusiv soliditatea legaturii cu detonatorul, avându-se în vedere destinatia acestora.

D. Propulsori si carburanti pentru rachete

- a) Aceste materiale nu trebuie sa detoneze când sunt utilizate în scopul pentru care au fost destinate.
- b) Când este necesar, propulsorii trebuie sa fie stabilizati împotriva descompunerii (de exemplu, cei bazati pe nitroceluloza).
- c) Carburantii solizi pentru rachete, când se afla în forma comprimata sau turnata, nu trebuie sa contina fisuri ori bule de gaz accidentale care afecteaza în mod periculos functionarea lor.

ANEXA 3

PROCEDURI PENTRU EVALUAREA CONFORMITATII

1. Modulul B: Examinarea EC de tip

- 1. Acest modul descrie acea parte din procedura prin care un organism notificat constata si atesta faptul ca un exemplar reprezentativ din productia avuta în vedere respecta prevederile prezentei hotarâri.
- 2. Cererea pentru efectuarea examinarii EC de tip se înainteaza de producator sau de reprezentantul sau

HOTARARE nr. 207 din 17 martie 2005.txt
autorizat unui organism notificat ales de acesta.

Cererea trebuie sa cuprinda:

- denumirea si sediul producatorului, precum si denumirea si sediul reprezentantului sau autorizat, daca cererea este înaintata de catre acesta din urma;
- o declaratie scrisa în care se specifica faptul ca aceeasi cerere nu a mai fost înaintata la un alt organism notificat;
- documentatia tehnica, conform specificarilor de la pct. 3.

Solicitantul pune la dispozitie organismului notificat un exemplar reprezentativ din productia considerata, denumit în continuare tip. Organismul notificat poate solicita exemplare suplimentare daca acestea îi sunt necesare în programul de examinare.

3. Documentatia tehnica trebuie sa permita evaluarea conformitatii produsului cu cerintele esentiale de securitate ale prezentei hotarâri. Documentatia trebuie sa respecte, în masura necesara acestei evaluari, proiectarea, fabricarea si functionarea produsului si trebuie sa contina, în masura relevantei pentru evaluare:

- o descriere generala a tipului;
- desene de conceptie si executie, precum si desenele si schemele componentelor, subansamblurilor, circuitelor etc.;
- descrierile si explicatiile necesare pentru înțelegerea desenelor si schemelor si a modului de functionare a produsului;
- o lista a standardelor prevazute la art. 9 alin. (2) din hotarâre, aplicate total sau partial, precum si descrieri ale solutiilor adoptate pentru respectarea cerintelor esentiale de securitate mentionate în prezenta hotarâre, atunci când nu au fost aplicate standardele prevazute la art. 9 alin. (2) din hotarâre;
- rezultatele calculelor de proiectare efectuate, rezultatele testelor etc.;
- rapoarte de încercare.

4. Organismul notificat:

4.1. examineaza documentatia tehnica, verifica daca tipul a fost fabricat în conformitate cu aceasta documentatie si identifica elementele proiectate conform dispozitiilor relevante ale standardelor prevazute la art. 9 alin. (2) din hotarâre, precum si componentele proiectate fara aplicarea dispozitiilor relevante din aceste standarde;

4.2. efectueaza sau dispune efectuarea examenarilor corespunzatoare si testelor necesare pentru a verifica daca au fost aplicate standardele prevazute la art. 9 alin. (2) din hotarâre si daca solutiile adoptate de producator satisfac cerintele esentiale ale prezentei hotarâri;

4.3. efectueaza sau dispune efectuarea examenarilor si testelor necesare pentru a verifica daca

HOTARARE nr. 207 din 17 martie 2005.txt

producatorul a ales aplicarea standardelor relevante si daca acestea au fost efectiv aplicate;

4.4. ajunge la un acord cu solicitantul în privinta locului unde se efectueaza examinarile si testele aplicate.

5. Când tipul de exploziv satisface dispozitiile relevante ale prezentei hotarâri, organismul notificat emite solicitantului un certificat de conformitate EC de tip. Acest certificat contine numele si adresa producatorului, concluziile examinarii si datele necesare pentru identificarea tipului de exploziv aprobat.

O lista cu partile relevante din documentatia tehnica se anexeaza la certificat, o copie ramânând la organismul notificat.

Daca organismul notificat refuza sa emita un certificat de tip producatorului sau reprezentantului sau, organismul notificat transmite motivele detaliate ale acestui refuz.

Se va prevedea o clauza privind o procedura de apel/recurs.

6. Solicitantul informeaza organismul notificat care detine documentatia tehnica referitoare la certificatul de examinare EC de tip cu privire la toate modificarile asupra produsului aprobat, fiind necesare aprobari suplimentare atunci când astfel de modificari pot afecta respectarea cerintelor esentiale de securitate sau a conditiilor specificate pentru folosirea produsului respectiv. Aprobarea suplimentara se emite sub forma unei modificari a certificatului original de conformitate EC de tip.

7. Fiecare organism notificat comunica celorlalte organisme notificate informatiile relevante referitoare la certificatele de examinare EC de tip si la modificarile aprobate si retrase.

8. Celelalte organisme notificate pot primi copii ale certificatelor EC de tip si/sau ale modificarilor. Anexele la certificate se pastreaza la dispozitia celorlalte organisme notificate.

9. Producatorul sau reprezentantul sau autorizat pastreaza alaturi de documentatia tehnica toate copiile certificatelor EC de tip si ale modificarilor acestora, pentru o perioada de cel putin 10 ani de la data ultimei fabricari a produsului în cauza.

Când nici producatorul, nici reprezentantul sau autorizat nu este stabilit pe teritoriul României sau al unui stat membru al Uniunii Europene, obligatia de a pastra documentatia tehnica disponibila revine persoanei care introduce produsul pe piata.

2. Modulul C: Conformitatea de tip

1. Acest modul descrie acea parte din procedura prin care producatorul sau reprezentantul autorizat al acestuia asigura si declara ca explozivii în cauza sunt în conformitate cu tipul descris în certificatul EC de tip si satisfac cerintele prezentei hotarâri aplicabile acestora. Producatorul ataseaza marcajul CE pe fiecare exploziv si redacteaza o declaratie scrisa de conformitate.

2. Producatorul aplica toate masurile necesare pentru a se asigura ca procesul de fabricatie asigura

HOTARARE nr. 207 din 17 martie 2005.txt

conformitatea produsului fabricat cu tipul specificat în certificatul de conformitate EC de tip si cu cerintele esentiale de securitate prevazute de prezenta hotarâre.

3. Producatorul sau reprezentantul sau autorizat pastreaza o copie a declaratiei de conformitate cel putin 10 ani de la ultima data de fabricatie a produsului în cauza. Daca nici producatorul, nici reprezentantul sau autorizat nu este stabilit pe teritoriul României sau pe teritoriul unui stat membru al Uniunii Europene, obligatia de a pastra documentatia tehnica disponibila revine persoanei care introduce produsul pe piata.

4. Un organism notificat ales de producator efectueaza sau dispune efectuarea examenarilor produsului la intervale de timp aleatorii. Se examineaza o mostra adecvata de produs finit, prelevata pe loc de organismul notificat; se aplica testele corespunzatoare definite în standardul sau în standardele prevazute la art. 9 alin. (2) din hotarâre, aplicabile, sau se efectueaza teste echivalente pentru verificarea conformitatii produsului cu cerintele prezentei hotarâri. În cazul în care una sau mai multe mostre nu sunt conforme, organismul notificat dispune masurile corespunzatoare.

Pe raspunderea organismului notificat, producatorul ataseaza simbolul de identificare al organismului notificat pe parcursul procesului de fabricatie.

3. Modulul D: Asigurarea calitatii productiei

1. Acest modul prezinta procedura prin care producatorul care îndeplineste obligatiile prevazute la pct. 2 asigura si declara ca explozivii în cauza sunt în conformitate cu tipul descris în certificatul de conformitate EC de tip si satisfac cerintele prezentei hotarâri. Producatorul ataseaza marca CE pe fiecare exploziv si întocmeste o declaratie scrisa de conformitate. Marca CE este însoțita de simbolul de identificare al organismului notificat responsabil pentru verificarile prevazute la pct. 4.

2. Producatorul aplica un sistem de calitate aprobat pentru productie, control final si testare, conform pct. 3, si se supune controalelor prevazute la pct. 4.

3. Sistemul de calitate

3.1. Producatorul depune la organismul notificat ales de el o cerere de evaluare a sistemului sau de calitate pentru explozivii în cauza.

Cererea trebuie sa includa:

- toate informatiile relevante pentru categoria de explozivi în cauza;
- documentele referitoare la sistemul de calitate;
- documentatia tehnica în legatura cu tipul aprobat si o copie a certificatului de conformitate EC de tip.

3.2. Sistemul de calitate asigura conformitatea explozivilor cu tipul descris în certificatul de examinare EC de tip si cu cerintele prezentei hotarâri, care li se aplica.

HOTARARE nr. 207 din 17 martie 2005.txt

Toate elementele, cerintele si dispozitiile adoptate de fabricant trebuie sa fie documentate într-o maniera sistematica si ordonata, sub forma de masuri, proceduri si instructiuni scrise. Documentele privind sistemul de calitate trebuie sa permita o interpretare consecventa a programelor, planurilor, manualelor de calitate si a dosarelor de calitate.

El trebuie sa contina în special o descriere adecvata a:

- obiectivelor de calitate si structurii organizatorice, a responsabilitatilor si atributiilor conducerii cu privire la calitatea explozivilor;
- tehnicilor de fabricatie, de control si de asigurare a calitatii, a proceselor si actiunilor sistematice care vor fi utilizate;
- examenarilor si testelor care vor fi efectuate înaintea, pe parcursul si la sfârșitul fabricatiei, precum si a frecventei efectuării acestora;
- dosarelor de calitate, cum ar fi buletinele si datele de control, datele de etalonare, rapoartele referitoare la calificarea personalului implicat etc.;
- mijloacelor de supraveghere a atingerii nivelului corespunzator de calitate al explozivilor si a functionarii efective a sistemului de calitate.

3.3. Organismul notificat evalueaza sistemul de calitate pentru a determina daca acesta satisface cerintele prevazute la pct. 3.2. El analizeaza conformitatea sistemului de calitate cu acele cerinte care aplica standardele armonizate relevante. Echipa de audit trebuie sa aiba cel puțin un membru cu experienta în evaluarea respectivei tehnologii de produs.

Procedura de evaluare include o vizita de control în localul producatorului. Decizia este comunicata producatorului. Înștiintarea contine concluziile examinarii si decizia de evaluare argumentata.

3.4. Producatorul trebuie sa se angajeze ca respecta obligatiile impuse de sistemul de calitate aprobat si ca mentine sistemul de calitate la un nivel adecvat si eficient.

Producatorul sau reprezentantul sau autorizat informeaza organismul notificat care a aprobat sistemul sau de calitate cu privire la orice modificare propusa în sistemul de calitate.

Organismul notificat trebuie sa evalueze modificarile propuse si sa hotarasca daca sistemul de calitate astfel modificat mai îndeplineste cerintele prevazute la pct. 3.2 sau este necesara o noua evaluare.

El înștiinteaza producatorul cu privire la hotarârea sa. Înștiintarea contine concluziile examinarii si decizia de evaluare argumentata.

4. Supravegherea pe raspunderea organismului notificat

4.1. Supravegherea are rolul de a asigura ca producatorul îndeplineste corect obligatiile impuse de sistemul de calitate aprobat.

4.2. Producatorul permite accesul organismului notificat în incintele în care au loc fabricatia, controlul,

HOTARARE nr. 207 din 17 martie 2005.txt

testarea si depozitarea si furnizeaza acestuia toate informatiile necesare, în principal:

- documentatia privind sistemul de calitate;

- dosarele de calitate, cum ar fi rapoartele inspectiilor si datele încercarilor, etalonarilor, rapoartele privind calificarea personalului implicat etc.

4.3. Organismul notificat efectueaza audituri periodice pentru a se asigura ca producatorul mentine si aplica sistemul de calitate si trebuie sa furnizeze producatorului buletine de audit.

4.4. Suplimentar, organismul notificat poate efectua vizite inopinate la producator. În timpul unor astfel de vizite organismul notificat poate efectua teste sau poate dispune efectuarea unor teste pentru a verifica daca sistemul de calitate functioneaza corect; daca este necesar, organismul notificat furnizeaza producatorului un proces-verbal al vizitei si, în cazul efectuarii unui test, un buletin de analiza.

5. Producatorul pastreaza la dispozitia organelor de control, timp de 10 ani de la ultima data de fabricatie a produsului, urmatoarele:

- documentatia prevazuta la pct. 3.1 a doua liniuta;

- adaptarile prevazute la pct. 3.4 al doilea paragraf;

- hotarârile si procesele-verbale ale organismului notificat, prevazute la pct. 3.4 ultimul paragraf si la pct. 4.3 si 4.4.

6. Fiecare organism notificat furnizeaza celorlalte organisme notificate informatiile relevante cu privire la aprobarile emise sau retrase pentru sistemul de calitate.

4. Modulul E: Asigurarea calitatii produsului

1. Acest modul prezinta procedura prin care producatorul care îndeplineste obligatiile prevazute la pct. 2 asigura si declara ca explozivii sunt în conformitate cu tipurile descrise în certificatul de examinare EC de tip. Producatorul ataseaza marcajul CE pe fiecare exploziv si întocmeste o declaratie scrisa de conformitate. Marcajul CE este însoțit de simbolul de identificare al organismului notificat pentru verificarile prevazute la pct. 4.

2. Producatorul aplica un sistem de calitate aprobat pentru productie, control final si testare, conform pct. 3. El se supune controalelor prevazute la pct. 4.

3. Sistemul de calitate

3.1. Producatorul depune la organismul notificat ales de el o cerere de evaluare a sistemului de calitate pentru explozivii pe care îi produce.

Cererea trebuie sa includa:

HOTARARE nr. 207 din 17 martie 2005.txt

- toate informatiile relevante pentru categoria de explozivi prevazuta;
- documentatia sistemului de calitate;
- documentatia tehnica în legatura cu tipul aprobat si o copie a certificatului de examinare EC de tip.

3.2. În cadrul sistemului de calitate este examinat fiecare exploziv si se efectueaza testele corespunzatoare definite de standardul/standardele relevant/relevante prevazute la art. 9 alin. (2) din hotarâre sau teste echivalente pentru verificarea conformitatii acestuia cu cerintele prezentei hotarâri. Toate elementele, cerintele si dispozitiile adoptate de producator trebuie sa fie documentate sistematic si ordonat, sub forma unor masuri, proceduri si instructiuni scrise. Aceasta documentatie a sistemului de calitate trebuie sa permita interpretarea uniforma a programelor, planurilor, manualelor si dosarelor de calitate.

Ea trebuie sa cuprinda, în principal, descrieri adecvate ale:

- obiectivelor de calitate si structurii organizatorice, ale responsabilitatilor si atributiilor conducerii cu privire la calitatea explozivilor;
- examenarilor si testelor care vor fi efectuate dupa fabricatie;
- mijloacelor de verificare a functionarii efective a sistemului de calitate;
- dosarelor de calitate, cum ar fi rapoartele inspectiilor si datele încercarilor, etalonarilor, rapoartele referitoare la calificarea personalului implicat etc.

3.3. Organismul notificat evalueaza sistemul de calitate pentru a determina daca acesta respecta cerintele prevazute la pct. 3.2. El prezuma conformitatea cu cerintele prevazute la pct. 3.2 pentru sistemele de calitate care aplica standardele armonizate relevante.

Echipa de audit trebuie sa contina cel putin un membru cu experienta în evaluarea tehnologiei respectivului produs. Procedura de evaluare poate include o vizita de control în incintele producatorului.

Decizia se comunica producatorului. Aceasta decizie trebuie sa contina concluziile controlului si decizia de evaluare motivata.

3.4. Producatorul se angajeaza sa respecte obligatiile impuse de sistemul de calitate pe care l-a aprobat si sa mentina sistemul de calitate la un nivel adecvat si eficient.

Producatorul sau reprezentantul sau autorizat informeaza organismul notificat care a aprobat sistemul sau de calitate cu privire la orice modificare propusa în sistemul de calitate.

Organismul notificat evalueaza modificarile propuse si decide daca sistemul de calitate astfel modificat mai îndeplineste cerintele prevazute la pct. 3.2 sau daca este necesara o noua evaluare.

El comunica producatorului decizia sa. Comunicarea contine concluziile controlului si decizia de evaluare motivata.

4. Supravegherea pe raspunderea organismului notificat

4.1. Supravegherea are rolul de a asigura ca producatorul îndeplineste cum se cuvine obligatiile impuse de sistemul de calitate aprobat.

4.2. Producatorul trebuie sa permita accesul organismului notificat în incintele în care au loc fabricatia, controlul, testarea si depozitarea si sa îi furnizeze acestuia toate informatiile necesare, în special:

- documentatia privind sistemul de calitate;

- documentatia tehnica;

- dosarele de calitate, cum ar fi rapoartele inspectiilor si datele încercarilor, etalonarilor, rapoartele privind calificarea personalului implicat etc.

4.3. Organismul notificat realizeaza audituri periodice pentru a se asigura ca producatorul mentine si aplica sistemul de calitate si transmite producatorului buletine de audit.

4.4. Suplimentar, organismul notificat poate efectua vizite inopinate la producator. În timpul unor astfel de vizite organismul notificat poate efectua teste sau poate dispune efectuarea unor teste pentru a verifica daca sistemul de calitate functioneaza corect; daca este necesar, organismul notificat transmite producatorului un proces-verbal al vizitei si, în cazul efectuării unui test, un buletin de analiza.

5. Producatorul pastreaza la dispozitia organelor de control, timp de 10 ani de la data de fabricatie a ultimului produs, urmatoarele:

- documentatia prevazuta la pct. 3.1 a doua liniuta;

- adaptarile prevazute la pct. 3.4 al doilea paragraf;

- deciziile si procesele-verbale ale organismului notificat, prevazute la pct. 3.4 ultimul paragraf si la pct. 4.3 si 4.4.

6. Fiecare organism notificat comunica celorlalte organisme notificate informatiile relevante cu privire la aprobarile emise sau retrase pentru sistemele de calitate.

5. Modulul F: Verificarea produsului

1. Acest modul descrie procedura prin care producatorul sau reprezentantul sau autorizat stabilit în România ori într-un alt stat membru al Uniunii Europene verifica si confirma ca explozivii care fac obiectul dispozitiilor pct. 3 sunt în conformitate cu tipurile descrise în certificatul de conformitate EC de tip si satisfac cerintele relevante ale prezentei hotarâri.

2. Producatorul ia toate masurile necesare pentru ca procesul de fabricatie sa asigure conformitatea explozivilor cu tipul descris în certificatul de examinare EC de tip si cu cerintele prezentei hotarâri, care

HOTARARE nr. 207 din 17 martie 2005.txt

li se aplica. El aplica marcajul EC pe fiecare exploziv si întocmeste o declaratie de conformitate.

3. Organismul notificat efectueaza examinarile si testele corespunzatoare pentru a verifica daca explozivii corespund cerintelor relevante din prezenta hotarâre, examinând si testând fiecare exploziv, asa cum este prevazut la pct. 4.

Producatorul sau reprezentantul sau autorizat pastreaza o copie a declaratiei de conformitate pentru o perioada de cel putin 10 ani de la data de fabricatie a ultimului exploziv.

4. Verificarea prin examinare si testarea fiecarui exploziv

4.1. Toti explozivii sunt examinati individual si se efectueaza testele corespunzatoare stabilite de standardul/standardele prevazut/prevazute la art. 9 alin. (2) sau se efectueaza teste echivalente pentru a verifica daca acestia sunt în conformitate cu tipul relevant si cu cerintele aplicabile ale prezentei hotarâri.

4.2. Organismul notificat aplica sau determina aplicarea simbolului sau de identificare pe fiecare exploziv aprobat si întocmeste un certificat scris de conformitate referitor la testele efectuate.

4.3. Producatorul sau reprezentantul sau autorizat are capacitatea de a furniza, la cerere, certificatele de conformitate ale organismului notificat.

6. Modulul G: Verificare unitara

1. Acest modul descrie procedura prin care un producator asigura si declara ca explozivul care a obtinut certificatul prevazut la pct. 2 respecta cerintele relevante ale prezentei hotarâri. Producatorul aplica marcajul CE pe exploziv si întocmeste o declaratie de conformitate.

2. Organismul notificat examineaza explozivul si efectueaza testele corespunzatoare stabilite în standardul/standardele prevazut/prevazute la art. 9 alin. (2) din hotarâre sau teste echivalente, pentru a asigura conformitatea explozivului cu cerintele corespunzatoare ale prezentei hotarâri.

Organismul notificat aplica sau determina aplicarea simbolului sau de identificare pe explozivul aprobat si întocmeste un certificat de conformitate privind testele efectuate.

3. Documentatia tehnica are rolul de a permite evaluarea conformitatii cu cerintele prezentei hotarâri si în înțelegerea proiectarii, fabricarii si modului de functionare a explozivului.

Documentatia trebuie sa cuprinda, în masura în care este necesar pentru evaluare:

- o descriere generala a tipului;

- desenele de conceptie si de executie, precum si desenele si schemele componentelor, subansamblurilor, circuitelor etc.;

HOTARARE nr. 207 din 17 martie 2005.txt

- descrierile si explicatiile necesare pentru înțelegerea desenelor si schemelor prevazute si a modului de functionare a explozivului sau a sistemului de protectie;
- o lista a standardelor prevazute la art. 9 alin. (2) din prezenta hotarâre, aplicate total sau partial, precum si o descriere a solutiilor adoptate pentru respectarea cerintelor esentiale de securitate mentionate în prezenta hotarâre, atunci când nu au fost aplicate standardele prevazute la art. 9 alin. (2) din prezenta hotarâre;
- rezultatele calculelor de proiectare, ale testelor etc. efectuate;
- buletinele de analiza.

ANEXA 4

CRITERII MINIME

care trebuie luate în considerare pentru notificarea organismelor

1. Organismul, directorul acestuia sau personalul responsabil cu efectuarea operatiunilor de verificare nu trebuie sa fie proiectantul, producatorul, furnizorul sau utilizatorul explozivilor verificati si nici reprezentant autorizat al acestora. Ei nu pot interveni, nici direct si nici ca reprezentanti autorizati, în proiectarea, fabricarea, comercializarea sau mentenanta acestor explozivi. Aceasta nu exclude posibilitatea unui schimb de informatii tehnice între producator si organism.
2. Organismul si personalul responsabil cu realizarea controlului trebuie sa efectueze testele de verificare cu cel mai înalt grad de integritate profesionala si competenta tehnica si sa nu fie supusi presiunilor si stimulentele, în special financiare, care pot influenta decizia sau rezultatele inspectiei, în special din partea persoanelor ori grupurilor de persoane care au un interes în rezultatul verificarilor.
3. Organismul trebuie sa dispuna de personalul si de mijloacele necesare pentru a-i permite sa-si îndeplineasca adecvat sarcinile administrative si tehnice legate de verificare; de asemenea, el trebuie sa aiba acces la materialele necesare pentru verificari speciale.
4. Personalul responsabil cu realizarea controlului trebuie sa aiba:
 - formare temeinica tehnica si profesionala;
 - cunostinte satisfacatoare ale reglementarilor privind verificarile pe care le efectueaza si o experienta adecvata pentru astfel de verificari;
 - capacitatea de a redacta certificatele, rapoartele si procesele-verbale care reprezinta materializarea verificarilor efectuate.

HOTARARE nr. 207 din 17 martie 2005.txt

5. Independenta personalului responsabil cu realizarea controlului este garantata. Remunerarea acestuia nu trebuie sa depinda de numarul controalelor efectuate sau de rezultatele unor asemenea teste.

6. Organismul trebuie sa încheie o asigurare de raspundere civila, cu exceptia cazului în care aceasta este asumata de stat, în conformitate cu legislatia nationala, sau în care statul este direct raspunzator de controalele efectuate.

7. Personalul organismului este obligat sa pastreze secretul profesional referitor la toate informatiile obtinute în efectuarea sarcinilor prevazute de prezenta hotarâre, mai putin fata de autoritatile competente prevazute la art. 43 alin. (1) din prezenta hotarâre.

ANEXA 5

MARCAJUL DE CONFORMITATE CE

Marcajul de conformitate CE este constituit din initialele CE în urmatoarea forma:

Figura 1, reprezentând marcajul de conformitate CE, se gaseste în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 286 din 6 aprilie 2005, la pagina 13.

Diversele elemente ale marcajului de conformitate CE trebuie sa aiba aceleasi dimensiuni pe verticala, care nu pot sa fie mai mici de 5 mm.

În situatia micșorarii sau maririi marcajului de conformitate CE, trebuie respectate proportiile din reprezentarea grafica de mai sus.

ANEXA 6

MODELUL

documentului pentru transferul explozivilor

HOTARARE nr. 207 din 17 martie 2005.txt

||

| Transfer de explozivi pe teritoriul României si/sau al unui stat membru |

| al Uniunii Europene (cu exceptia munitiilor) (art. 16 - 25 din |

| Hotarârea de Guvern*1)) |

||

| 1. Tipul autorizatiei |

| Data expirarii*): |

| Transfer unic (art. 20 din Hotarârea | Transferuri multiple-durata |

| de Guvern*1)) | determinata (art. 21 din Hotarârea |

| | de Guvern*1)) |

| 2. Informatii asupra operatorilor | |

| 2.1. Destinatar*) | 2.2. Furnizor |

| Denumirea: | Denumirea: |

|||

|||

HOTARARE nr. 207 din 17 martie 2005.txt

|||

| Adresa (sediu social): | Adresa (sediu social): |

|||

|||

|||

| Nr. telefon: | Nr. telefon: |

|||

|||

| Fax: | Fax: |

|||

|||

| E-mail: | E-mail: |

|||

|||

| Semnatura: | Semnatura: |

|||

|_____||_____

| 2.3. Transportator/transportatori |

|_____||_____

| Denumirea: | Denumirea: | Denumirea: |

||||

||||

||||

| Adresa (sediu social): | Adresa (sediu social): | Adresa (sediu social): |

| | | |

| | | |

| | | |

| Nr. telefon: | Nr. telefon: | Nr. telefon: |

| | | |

| | | |

| Fax: | Fax: | Fax: |

| | | |

| | | |

| E-mail: | E-mail: | E-mail: |

| | | |

|_____||_____||_____||
|_____||

*1) În documentul pentru transferul explozivilor pe teritoriul României si/sau al unui stat membru al Uniunii Europene se vor indica întocmai numarul si anul intrarii în vigoare a prezentei hotarâri.

| 3. Descrierea completa a explozivilor |

|_____||
|_____||

|Numar |Clasa/ |Denumirea |Marcaj |Adresa |Cantitatea |Alte |

|NU*) |Diviziune |comerciala*) |CE |întreprinderii/| |informatii|

| | | |(Da/Nu)|agent economic | |utile |

|_____||_____||_____||_____||_____||_____||
|_____||

HOTARARE nr. 207 din 17 martie 2005.txt

|_____|_____|_____|_____|_____|_____|_____|
_____|

|_____|_____|_____|_____|_____|_____|_____|
_____|

|_____|_____|_____|_____|_____|_____|_____|
_____|

|_____|_____|_____|_____|_____|_____|_____|
_____|

|_____|_____|_____|_____|_____|_____|_____|
_____|

| 4. Informatii asupra transferului |

|_____|_____|_____|_____|_____|_____|_____|
_____|

| 4.1. Localizare si calendar |

|_____|_____|_____|_____|_____|_____|_____|
_____|

| Locul de plecare: Data plecarii: |

|_____|_____|_____|_____|_____|_____|_____|
_____|

| Locul de livrare: Data estimativa a sosirii: |

|_____|_____|_____|_____|_____|_____|_____|
_____|

| 4.2. Particularitatile generale ale itinerarului |

|_____|_____|_____|_____|_____|_____|_____|
_____|

| |

|_____|_____|_____|_____|_____|_____|_____|
_____|

| Statul | Punctul | Punctul | Mijloacele |

| | de intrare | de iesire | de transport |

HOTARARE nr. 207 din 17 martie 2005.txt

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

5. Autorizatii de tranzit eliberate de catre autoritatile române si/sau ale |
statelor membre ale Uniunii Europene, incluzând identificarea de siguranta |
(de exemplu, stampila) |

| |
|--|
| |
|--|

Tara de| Data | Numarul | Data | |
origine| autorizarii| autorizatiei| expirarii| |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

Tara de| Data | Numarul | Data | L.S. |
tranzit| autorizarii| autorizatiei| expirarii| |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

HOTARARE nr. 207 din 17 martie 2005.txt

|_____|_____|_____|_____| |

|_____|_____|_____|_____| |

|_____|_____|_____|_____|_____|
_____ |

| 6. Autorizatia eliberata de catre autoritatile române si/sau ale statelor |

| membre ale Uniunii Europene din locul de destinatie (cu identificarea de |

| siguranta) |

|_____|_____|_____|_____|_____|
_____ |

| |

| Data: |

| |

| Functia semnatarului: |

| |

| L.S. |

| |

| Semnatura |

| |

|_____|_____|_____|_____|_____|
_____ |

Note explicative:

1. Destinatarul explozivilor completeaza rubricile de la pct. 1 - 4 ale documentului pentru transferul explozivilor pe teritoriul României si/sau al unui stat membru al Uniunii Europene si transmite acest document autoritatii competente din locul de destinatie, pentru autorizare.

2. În paralel cu obtinerea autorizatiei de la autoritatea competenta din locul de destinatie (rubrica 6), persoana responsabila pentru transfer trebuie sa îl notifice autoritatilor competente din statele tranzitate si din statul de origine, a caror autorizare este, în egala masura, necesara (rubrica 5). Autorizarea poate fi prezentata pe acelasi document sau pe documente diferite. În toate cazurile autorizarea trebuie sa faca

HOTARARE nr. 207 din 17 martie 2005.txt
obiectul unei identificari de siguranta.

3. Atunci când Directia Generala de Politie a Municipiului Bucuresti sau inspectoratul judetean de politie si/sau autoritatile competente ale unui stat membru al Uniunii Europene considera ca exigentele particulare de siguranta sunt necesare, toate informatiile cerute în document trebuie sa fie comunicate în prealabil. Daca autoritatile mentionate mai sus nu apreciaza ca exigente particulare de siguranta trebuie respectate, numai cererile de informatii prevazute cu asterisc (*) trebuie sa fie completate.

4. În toate cazurile documentul trebuie sa însoteasca explozivii pâna la destinatie.

5. "Descrierea completa a explozivilor" cuprinde denumirea comerciala si/sau numarul NU (Natiunile Unite) corect, precum si toate celelalte informatii pertinente care permit identificarea elementelor. În cazul în care explozivii nu dispun de marcajul CE, acest lucru trebuie indicat clar.

6. "Cantitatea" înseamna, dupa caz, numarul articolelor sau masa neta a explozivilor.