



INMA - CERT
ORGANISM PENTRU CERTIFICARE PRODUSE

**REGULI GENERALE PENTRU CERTIFICAREA DE
CONFORMITATE A MAȘINILOR ȘI INSTALAȚIILOR DESTINATE
AGRICULTURII ȘI INDUSTRIEI ALIMENTARE**

PS - 01

ELABORAT	VERIFICAT	APROBAT
RMC	Director Executiv	Președinte
Ing. Brăcăescu Carmen	Dr. ing. Alexandru Isabela	Prof.dr.ing. Paraschiv Gigel

Cod: PS - 01

Ediția: 7

Data ediției: 16.05.2008

Revizia: 4

Data reviziei: 01.03.2011

Pagina 1/20 (28)

Exemplar nr. _

Exemplar controlat

DA

NU

CERT - FAC - 01



INMA - CERT

PROCEDURĂ DE SISTEM
REGULI GENERALE PENTRU CERTIFICAREA
DE CONFORMITATE A MAȘINILOR ȘI
INSTALAȚIILOR DESTINATE AGRICULTURII
ȘI INDUSTRIEI ALIMENTARE

Cod: PS - 01
Ediția: 7
Rev. 4/data 01.03.2011
Pagina 2/20
Exemplar nr.

CUPRINS

	pag.
1. Obiect	3
2. Domeniu de aplicare	3
3. Documente de referință	3
4. Terminologie	4
5. Certificarea de conformitate a produselor	4
5.1. Prevederi generale	4
5.2. Personal pentru auditare și evaluare	6
5.3. Certificarea produselor	7
5.4. Semnificația certificării	12
5.5. Valabilitatea certificării	12
5.6. Utilizarea certificării și a mărcii de certificare	12
5.7. Supravegherea titularilor produselor certificate	13
5.8. Menținerea certificării	13
5.9. Suspendarea certificării	13
5.10. Anularea certificării	14
5.11. Modificări ale regulilor sistemului de certificare	14
5.12. Extinderea, restrângerea certificării	15
5.13. Reînnoirea certificării	
5.14. Publicații	15
5.15. Confidențialitate	15
5.16. Apeluri, contestații, reclamații	16
5.17. Reclamații către furnizori	17
6. Înregistrări	17
7. Indicatorul reviziilor	18
9. Anexe	20



INMA - CERT

PROCEDURĂ DE SISTEM
REGULI GENERALE PENTRU CERTIFICAREA
DE CONFORMITATE A MAȘINILOR ȘI
INSTALAȚIILOR DESTINATE AGRICULTURII
ȘI INDUSTRIEI ALIMENTARE

Cod: PS - 01
Ediția: 7
Rev. 4/data 01.03.2011
Pagina 3/20
Exemplar nr.

1. OBIECT

Procedura are ca obiect reglementarea unitară a modului de executare a certificării produselor din domeniul de activitate al organismului.

2. DOMENIU DE APLICARE

Procedura prezintă etapele și activitățile desfășurate în evaluarea și certificarea conformității produselor. Procedura se aplică de către INMA – CERT, ca organism de terță parte, la:

- certificarea conformității produselor din domeniul mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industrie alimentară în domeniul voluntar (mașini care nu sunt listate în Anexa IV la Directiva 2006/42/EC);
- examinarea CE de tip a produselor enumerate la pct. 1 (1.1; 1.2; 1.3; 1.4); 2; 3; 4 (4.1; 4.2); 5; 7; 8; 9; 10; 11;13; 14; 15; 16; 20 și 22 din Anexa IV și punctele 1; 3 și 14 din Anexa V la Directiva 2006/42/EC;
- asigurarea totală a calității pentru produsele enumerate la pct. 1 (1.1; 1.2; 1.3; 1.4); 2; 3; 4 (4.1; 4.2); 5; 7; 8; 9; 10; 11;13; 14; 15; 16; 20 și 22 din Anexa IV și punctele 1; 3 și 14 din Anexa V la Directiva 2006/42/EC;
- verificarea unității de produs pentru produsele enumerate la art.12 pct.3; 6; 7; 8; 9; 10; 13; 14; 16; 18; 20 și 22 din directiva 2000/14/EC;
- controlul intern al producției completat cu evaluarea documentației tehnice și verificarea periodică pentru produsele enumerate la art.12 pct.3; 6; 7; 8; 9; 10; 13; 14; 16; 18; 20 și 22 din Directiva 2000/14/EC

3. DOCUMENTE DE REFERINȚĂ

3.1. SR EN 45011:2001 - Cerințe generale pentru organismele de certificare care aplică sisteme de certificare a produselor

3.2. SR EN ISO 9000:2006 – Sisteme de Management al Calității – Principii fundamentale și vocabular

3.3. SR GHID ISO/CEI 28:2007– Evaluarea conformității. Îndrumări referitoare la sistemul de certificare de terță parte a produselor

3.4 SR GHID ISO/CEI 53:2007 – Evaluarea conformității. Îndrumări pentru utilizarea unui sistem de management al calității al unei organizații în certificarea de produs

3.5. SR GHID ISO/CEI 67:2006 - Evaluarea conformității. Principii fundamentale ale certificării produselor

3.6. IAF GD5:2006 – Ghidul IAF de aplicare a Ghidului ISO/CEI 65:1996 Cerințe generale pentru organismele care aplica sisteme de certificare a produselor

3.7. Legea privind evaluarea conformității produselor nr. 608:2001,cu modificările ulterioare.

3.8. Directiva 2006/42/EC – Mașini

3.9. Directiva 2000/14/EC - Emisiile de zgomot în mediu produse de către echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor

3.10. SR EN ISO 9001:2008 - Sisteme de management al calității. Cerințe

3.11. SR ISO 10005:2007 – Sisteme de management al calității. Linii directoare pentru planurile calității

3.12. EA-2/17:2009 – Ghid EA privind cerințele orizontale pentru acreditarea organismelor de evaluare a conformității în vederea notificării

3.13. STAS 10851-82 – Documentația tehnică în construcția de mașini. Cartea tehnică



INMA - CERT

PROCEDURĂ DE SISTEM
REGULI GENERALE PENTRU CERTIFICAREA
DE CONFORMITATE A MAȘINILOR ȘI
INSTALAȚIILOR DESTINATE AGRICULTURII
ȘI INDUSTRIEI ALIMENTARE

Cod: PS - 01
Ediția: 7
Rev. 4/data 01.03.2011
Pagina 4/20
Exemplar nr.

4. TERMINOLOGIE

În cadrul procedurii sunt aplicabile definițiile cuprinse în documentele de referință prezentate la cap. 3. Pentru utilizarea procedurii în cele mai bune condiții, se redau mai jos următoarele definiții:

4.1. Furnizor: Partea responsabilă pentru a se asigura că produsele îndeplinesc și, după caz, continuă să îndeplinească, cerințele pe care se bazează certificarea.

Furnizorul unui produs poate fi:

4.1.1 Producător: Orice persoană fizică sau juridică care fabrică un produs sau pentru care se proiectează sau se fabrică un astfel de produs și care comercializează produsul în cauză sub numele sau marca sa;

4.1.2. Reprezentant autorizat: Orice persoană fizică sau juridică stabilită în Comunitate care a primit un mandat scris din partea unui producător de a acționa în numele acestuia în legătură cu sarcini specifice ;

4.1.3. Importator : Orice persoană fizică sau juridică stabilită în Comunitate, care introduce pe piața comunitară un produs dintr-o țară terță;

4.1.4. Distribuitor: Orice persoană fizică sau juridică din lanțul de distribuție, alta decât producătorul sau importatorul, care pune la dispoziție pe piață un produs

4.2. Specificație Tehnică: Document care prescrie condițiile tehnice pe care trebuie să le îndeplinească un produs, proces sau serviciu.

4.3. Sistem de certificare: Sistem de evaluare a conformității care include selecția, determinarea, analiza și în final certificarea, ca activitate de atestare

5. CERTIFICAREA CONFORMITĂȚII PRODUSELOR

5.1. PREVEDERI GENERALE

5.1.1. Pentru certificarea conformității produselor INMA-CERT aplică următoarele sisteme de certificare/ proceduri de evaluare a conformității:

1. în domeniul voluntar:

- Sistemul 5 de certificare a produselor, conform SR GHID ISO/CEI 67:2006, care cuprinde: prelevarea eșantioanelor pentru încercări, determinarea caracteristicilor prin încercări de tip, evaluarea sistemului calității/planului calității (audit la furnizor), evaluarea rezultatelor rapoartelor de încercări și audit, decizia de certificare, acordarea dreptului de a folosi Certificatul de Conformitate și Marca INMA-CERT, supravegherea sistemului calității/planului calității și efectuarea de inspecții sau încercări a eșantioanelor din stoc – în cazul în care solicitantul de certificare este producătorul/reprezentantul autorizat al produsului;

- Sistemul 1b de certificare a produselor, conform SR GHID ISO/CEI 67:2006, completat cu supraveghere care cuprinde: prelevarea eșantioanelor pentru încercări, determinarea caracteristicilor prin încercări de tip, evaluarea rezultatelor raportului de încercări și a documentației tehnice, decizia de certificare, acordarea dreptului de a folosi Certificatul de Conformitate și marca INMA-CERT, supravegherea prin inspecții ale eșantioanelor prelevate din depozitul de produse finite - în cazul în care solicitantul de certificare este importatorul/distribuitorul/utilizatorul produsului

Dacă montajul produsului se realizează de către importator, se aplică Sistemul 5.

2. în domeniul reglementat de Directiva 2006/42/EC:

- Procedura "Examinare CE de tip", care cuprinde: evaluarea dosarului tehnic, încercări de tip, evaluarea raportului referitor la dosarul tehnic și a raportului de încercări, decizia de



INMA - CERT

PROCEDURĂ DE SISTEM
REGULI GENERALE PENTRU CERTIFICAREA
DE CONFORMITATE A MAȘINILOR ȘI
INSTALAȚIILOR DESTINATE AGRICULTURII
ȘI INDUSTRIEI ALIMENTARE

Cod: PS - 01
Ediția: 7
Rev. 4/data 01.03.2011
Pagina 5/20
Exemplar nr.

certificare, acordarea dreptului de a folosi Certificatul de examinare EC de tip ;

- Procedura “Asigurarea totală a calității” care cuprinde : evaluarea documentației tehnice (dosar tehnic și documentele sistemului calității), audit la furnizor, evaluarea raportului referitor la documentația tehnică și a raportului de audit ; decizia de certificare, acordarea dreptului de a folosi Certificatul CE pentru sistemul de asigurare totală a calității și a numărului de identificare al INMA, supravegherea periodică a sistemului calității.

3. în domeniul reglementat de Directiva 2000/14/EC :

- Procedura “Controlul intern al producției completat cu evaluarea documentației tehnice și verificarea periodică”, care cuprinde: evaluarea documentației tehnice și supravegherea procesului de fabricație prin audituri periodice (cu verificarea documentației) sau aleatorii (cu efectuarea încercărilor) ;
- Procedura “Verificarea unității de produs”, care cuprinde: încercări ale produsului, evaluarea documentației tehnice și a raportului de încercări, decizia de certificare, acordarea dreptului de a folosi Certificatul EC de tip.

5.1.2. Organizația care dorește să obțină certificarea unui produs trebuie să îndeplinească următoarele condiții:

a. să aibă documentat, implementat și menținut un sistem de management al calității în conformitate cu cerințele modelului de sistem aplicabil sau un plan al calității al activităților desfășurate pentru fabricarea și/sau promovarea pe piață a produsului supus certificării;

b. să pună la dispoziția INMA-CERT toate documentele care demonstrează conformitatea sistemului calității/planului calitatii cu cerințele standardului aplicabil;

c. să pună la dispoziția INMA-CERT toate documentele cu referire la produsul supus certificării;

d. să pună la dispoziția INMA-CERT eșantioanele de produse, prelevate conform regulilor adoptate în procedurile specifice corespunzătoare, în vederea efectuării încercărilor în laboratoare acreditate;

e. să colaboreze cu echipa de auditori și să permită accesul acestora la documente, la înregistrările auditurilor anterioare, la acțiunile corective, la sesizările și reclamațiile referitoare la produsul supus certificării;

f. să achite INMA-CERT la termenele stabilite, cheltuielile implicate în activitățile de certificare;

g. să utilizeze marca de conformitate a INMA-CERT și numărul de identificare al INMA numai după obținerea oficială a deciziei INMA - CERT;

i. să mențină condițiile de certificare pe toată durata valabilității certificării de conformitate a produsului;

i. să nu utilizeze marca de certificare și numărul de identificare în mod abuziv;

j. să facă referire la certificare numai pentru produsul certificat;

k. să nu utilizeze Certificatul de conformitate/de examinare CE de tip/de conformitate EC/CE pentru sistemul de asigurare totală a calității al unui produs, într-un mod în care să conducă la confuzii între certificarea sistemului calității, dacă există și certificarea produsului;

l. după retragerea Certificatului de conformitate/de examinare EC de tip /de conformitate EC/CE pentru sistemul de asigurare totală a calității al al unui produs, să nu mai facă referire în nici un fel la acesta.

m. să accepte să fie supravegheată pe toată perioada de timp în care promovează produsul respectiv în regim certificat

5.1.3. Certificatul de conformitate/de examinare CE de tip/de conformitate EC /CE pentru sistemul de asigurare totală a calității al unui produs se acordă conform regulilor proprii de certificare, ale INMA-CERT.



INMA - CERT

PROCEDURĂ DE SISTEM
REGULI GENERALE PENTRU CERTIFICAREA
DE CONFORMITATE A MAȘINILOR ȘI
INSTALAȚIILOR DESTINATE AGRICULTURII
ȘI INDUSTRIEI ALIMENTARE

Cod: PS - 01
Ediția: 7
Rev. 4/data 01.03.2011
Pagina 6/20
Exemplar nr.

5.1.4. Certificatul de conformitate/de examinare CE de tip/de conformitate EC/CE pentru sistemul de asigurare totală a calității al unui produs se transmite titularului după ce a fost validat de Comitetul de Certificare al Organismului și semnat de Președintele Comitetului de Certificare.

5.1.5. Pe toată perioada de valabilitate a Certificatului de conformitate/CE pentru sistemul de asigurare totală a calității, titularul este supravegheat pentru a se asigura că sunt menținute condițiile față de care a fost acordată certificarea.

5.1.6. În vederea menținerii unui control adecvat al utilizării mărcii de conformitate a INMA-CERT furnizorul este obligat să mențină un registru de evidență a utilizării acesteia, completat după modelul prezentat în Anexa 1 – formular CERT-FAC-76.

5.2. PERSONAL PENTRU AUDITARE ȘI EVALUARE

5.2.1. Pentru toate activitățile de certificare, INMA - CERT își asumă toată responsabilitatea, chiar și în cazul când acestea sunt efectuate de personal extern.

5.2.2. Personalul care desfășoară activități de certificare este monitorizat și evaluat în conformitate cu PS-02. Cerințele de competență pentru personalul de auditare sunt stabilite în baza recomandărilor SR EN ISO 19011:2003.

5.2.3. Echipele de audit sunt formate din auditori atestați și pot include și auditori în curs de formare. Cel puțin unul din auditori este și expert tehnic în domeniul de acțiune al produsului supus certificării.

5.2.4. Solicitantul are dreptul de a nu accepta componența echipei de audit, pe motive bine întemeiate. Se are în vedere absența oricărui conflict de interese între solicitant și personalul care efectuează auditul de verificare a implementării sistemului calității sau a modului practic de aplicare a planului calității.

5.2.5. Subcontractarea serviciilor de audit și inspecție cu auditori/experti tehnici externi se face conform PS-06.

5.2.6. Întregul personal al INMA-CERT păstrează confidențialitatea informațiilor obținute în activitatea de certificare a conformității unui produs, la toate nivelurile organizatorice.

5.3. CERTIFICAREA PRODUSELOR

5.3.1. Toți furnizorii de produse din domeniul de activitate al Organismului, pot solicita certificarea de conformitate a produselor lor cu cerințele documentelor normative aplicabile (în domeniul voluntar), examinarea CE de tip sau evaluarea sistemului de asigurare a calității totale a produselor enumerate la pct. 1 (1.1; 1.2; 1.3; 1.4); 2; 3; 4; 5; 7; 8; 9; 10; 11; 13; 14; 15; 16; 20 și 22 din Anexa IV și punctele 1; 3 și 14 din Anexa V la Directiva 2006/42/EC; verificarea unității de produs sau controlul intern al producției completat cu evaluarea documentației tehnice și verificarea periodică pentru echipamentele enumerate la art.12 pct.3; 6; 7; 8; 9; 10; 13; 14; 16; 18; 20 și 22 din Directiva 2000/14/EC.



INMA - CERT

PROCEDURĂ DE SISTEM
REGULI GENERALE PENTRU CERTIFICAREA
DE CONFORMITATE A MAȘINILOR ȘI
INSTALAȚIILOR DESTINATE AGRICULTURII
ȘI INDUSTRIEI ALIMENTARE

Cod: PS - 01
Ediția: 7
Rev. 4/data 01.03.2011
Pagina 7/20
Exemplar nr.

5.3.2. Furnizorii primesc, contra cost, un set de documente informative, redactate în limba română, cuprinzând:

- regulile generale de certificare a conformității produselor;
- formularele pentru cererea oficială de evaluare a conformității;
- chestionarul de evaluare preliminară, în cazul evaluării conformității în domeniul voluntar, cu aplicarea Sistemului 5 de certificare și a sistemului de asigurare totală a calității;
- regulamentul de utilizare a mărcii INMA-CERT;
- politica privind utilizarea și protecția numărului de identificare al INMA, în cazul evaluării conformității prin asigurarea totală a calității
- regulamentul de tarife

5.3.3. Furnizorii:

- completează și semnează formularul de cerere pentru certificarea produsului respectiv;
- completează chestionarul pentru evaluarea preliminară.

5.3.4. Pentru evaluarea **conformității produselor din domeniul voluntar** furnizorii trebuie să pună la dispoziția INMA – CERT dosarul tehnic al produsului care conține:

- descrierea generală a produsului (memoriu de prezentare);
- planul de ansamblu al produsului, subsansambluri reprezentative și planurile circuitelor de comandă;
- lista cerințelor esențiale de sănătate și securitate care se aplică produsului împreună cu descrierea măsurilor de protecție aplicate în vederea eliminării pericolelor identificate sau pentru reducerea riscurilor și, după caz, indicarea riscurilor reziduale asociate;
- lista standardelor și a altor specificații tehnice utilizate, cu precizarea cerințelor esențiale de sănătate și securitate acoperite prin aceste standarde;
- cartea tehnică (instrucțiunile de utilizare) a produsului;
- declarația CE de conformitate (model);
- certificatul de conformitate al sistemului de management al calității (dacă are un sistem al managementului calității certificat), precum și lista documentelor sistemului calității

sau

- planul calității adoptat pentru realizarea produsului (cf. SR ISO 10005:2007).

Cartea tehnică (instrucțiuni de utilizare, manual de exploatare etc) a produsului trebuie să conțină informații referitoare la:

- sediul social și adresa completă ale producătorului;
- denumirea produsului;
- destinația produsului;
- caracteristicile principale ale produsului;
- descrierea produsului;
- aparatele de măsură și control cu care este echipat produsul;
- scule speciale, accesorii și piese de schimb;
- modul de funcționare;
- amplasare și montare;
- reglaj și rodaj;
- pregătirea pentru punerea în funcțiune;
- reguli de exploatare;
- defectări posibile și mod de remediere;



INMA - CERT

PROCEDURĂ DE SISTEM
REGULI GENERALE PENTRU CERTIFICAREA
DE CONFORMITATE A MAȘINILOR ȘI
INSTALAȚIILOR DESTINATE AGRICULTURII
ȘI INDUSTRIEI ALIMENTARE

Cod: PS - 01
Ediția: 7
Rev. 4/data 01.03.2011
Pagina 8/20
Exemplar nr.

- reguli de întreținere (de mentenanță)
- marcare;
- expediere, ambalare, transport, depozitare, conservare
- măsurile de protecție care trebuie luate de către utilizatori, inclusiv, după caz, echipamentul individual de protecție care trebuie prevăzut;
- emisia de zgomot aerian

5.3.5 Pentru echipamentele tehnice ce urmează a fi supuse procedurii de **examinare CE de tip** solicitantii vor pune la dispoziția INMA-CERT, dosarul tehnic al produsului care conține:

- descriere generală a mașinii;
- planul de ansamblu al mașinii, planurile circuitelor de comandă, precum și descrierile și explicațiile pertinente necesare pentru înțelegerea funcționării mașinii;
- planurile detaliate și complete însoțite, eventual, de note de calcul, rezultate ale încercărilor, atestarilor etc., care permit verificarea conformității mașinii cu cerințele esențiale de sănătate și securitate;
- documentația referitoare la evaluarea riscurilor, inclusiv:
 - o lista cerințelor esențiale de sănătate și securitate care se aplică mașinii;
 - o descrierea măsurilor de protecție aplicate în vederea eliminării pericolelor identificate sau pentru reducerea riscurilor și, după caz, indicarea riscurilor reziduale asociate mașinii;
- standardele și alte specificații tehnice utilizate, cu precizarea cerințelor esențiale de sănătate și securitate acoperite prin aceste standarde;
- orice raport tehnic care să conțină rezultatele încercărilor efectuate fie de către fabricant, fie de către un organism ales de fabricant sau de reprezentantul sau autorizat;
- copie a instrucțiunilor mașinii;
- dacă este cazul, o declarație de încorporare referitoare la cvasimașina inclusă în mașina completă și instrucțiunile de asamblare pe care le conține aceasta;
- dacă este cazul, copii ale declarației CE de conformitate a mașinii sau a altor produse încorporate în mașina;
- copie a declarației CE de conformitate (model);
- în cazul fabricației în serie, dispozițiile interne care trebuie implementate pentru a se asigura că mașina rămâne conformă

5.3.6 Pentru echipamentele tehnice ce urmează a fi supuse procedurii de **asigurare totală a calității** solicitantii vor pune la dispoziția INMA-CERT, următoarele documente:

1. dosarul tehnic al produsului, care trebuie să cuprindă:

- descriere generală a mașinii;
- planul de ansamblu al mașinii, planurile circuitelor de comandă, precum și descrierile și explicațiile pertinente necesare pentru înțelegerea funcționării mașinii;
- planurile detaliate și complete însoțite, eventual, de note de calcul, rezultate ale încercărilor, atestarilor etc., care permit verificarea conformității mașinii cu cerințele esențiale de sănătate și securitate;
- documentația referitoare la evaluarea riscurilor, inclusiv:
 - lista cerințelor esențiale de sănătate și securitate care se aplică mașinii;
 - descrierea măsurilor de protecție aplicate în vederea eliminării pericolelor identificate sau pentru reducerea riscurilor și, după caz, indicarea riscurilor reziduale asociate mașinii;
- standardele și alte specificații tehnice utilizate, cu precizarea cerințelor esențiale de sănătate și securitate acoperite prin aceste standarde;



INMA - CERT

PROCEDURĂ DE SISTEM
REGULI GENERALE PENTRU CERTIFICAREA
DE CONFORMITATE A MAȘINILOR ȘI
INSTALAȚIILOR DESTINATE AGRICULTURII
ȘI INDUSTRIEI ALIMENTARE

Cod: PS - 01
Ediția: 7
Rev. 4/data 01.03.2011
Pagina 9/20
Exemplar nr.

- orice raport tehnic care să conțină rezultatele încercărilor efectuate fie de către fabricant, fie de către un organism ales de fabricant sau de reprezentantul sau autorizat;
 - copie a instrucțiunilor mașinii;
 - dacă este cazul, o declarație de încorporare referitoare la cvasimașina inclusă în mașina completă și instrucțiunile de asamblare pe care le conține aceasta;
 - dacă este cazul, copii ale declarației CE de conformitate a mașinii sau a altor produse încorporate în mașina;
 - copie a declarației CE de conformitate (model);
2. documentația privind sistemul calității, care trebuie să cuprindă:
- obiectivele calitatii, organigrama și responsabilitățile, precum și responsabilitatea de a gestiona sistemul calității în ceea ce privește proiectarea și calitatea mașinii;
 - specificațiile tehnice referitoare la proiectare, inclusiv standardele utilizate și mijloacele care au fost folosite pentru a se asigura că cerințele esențiale de sănătate și securitate sunt îndeplinite,
 - metodele de inspecție și de verificare a proiectării, procedeele și acțiunile sistematice care sunt utilizate la proiectarea mașinii;
 - metodele corespunzătoare de fabricație, de control al calității și de asigurare a calității, procedeele și acțiunile sistematice care sunt utilizate;
 - inspecțiile și încercările care sunt efectuate înainte, în timpul și după fabricare, cu indicarea frecvenței efectuării acestora;
 - documentele de calitate, cum ar fi rapoarte de inspecție și informațiile legate de încercări, informațiile legate de etalonare și rapoarte privind calificarea personalului implicat;
 - mijloacele care permit controlul realizării proiectării și a calității dorite în ceea ce privește mașina, precum și aplicarea efectivă a sistemului de calitate.

5.3.7 Pentru echipamentele tehnice ce urmează a fi supuse **controlului intern al producției completat cu evaluarea documentației tehnice și verificarea periodică** solicitanții vor pune la dispoziția INMA-CERT documentația tehnică a produsului care trebuie să conțină:

- denumirea și adresa producătorului sau a reprezentantului autorizat al acestuia;
- descrierea echipamentului;
- marca;
- denumirea comercială;
- tipul, seria și numerele;
- date tehnice relevante pentru identificarea echipamentului și evaluarea emisiilor de zgomot, incluzând, dacă este cazul, schițe și orice descriere sau explicație necesară pentru înțelegerea acestora;
- referirea la Directiva 2000/14/EC;
- raportul tehnic al măsurărilor zgomotului efectuate în conformitate cu prevederile Directivei 2000/14/EC;
- instrumentele tehnice folosite și rezultatele evaluării incertitudinilor datorate variațiilor în procesul de fabricație și legătura lor cu nivelul de putere acustică garantat.

5.3.8. Pentru echipamentele tehnice ce urmează a fi supuse **verificării unității de produs** solicitanții vor pune la dispoziția INMA-CERT documentația tehnică a produsului care trebuie să conțină:

- descriere a echipamentului;
- denumirea comercială;
- tipul, seria și numerele;



INMA - CERT

PROCEDURĂ DE SISTEM
REGULI GENERALE PENTRU CERTIFICAREA
DE CONFORMITATE A MAȘINILOR ȘI
INSTALAȚIILOR DESTINATE AGRICULTURII
ȘI INDUSTRIEI ALIMENTARE

Cod: PS - 01
Ediția: 7
Rev. 4/data 01.03.2011
Pagina 10/20
Exemplar nr.

- date tehnice relevante pentru identificarea echipamentului și evaluarea emisiilor de zgomot, incluzând, dacă este cazul, schițe și orice descriere sau explicație necesară pentru înțelegerea acestora;
- referirea la Directiva 2000/14/EC

[5.3.9. Activitatea de certificare a conformității produselor se desfășoară pe bază de contract.

Contractul de certificare a conformității produselor din domeniul voluntar conține următoarele faze:

- evaluarea preliminară prin analiza răspunsurilor completate de solicitant în Chestionarul de evaluare preliminară;
- analiza documentației tehnice;
- auditul la furnizor;
- eșantionarea și prelevarea produsului ce urmează a fi încercat în laboratoare acreditate/recunoscute;
- încercarea produsului în laboratoarele INMA-DI, acreditate RENAR (dacă solicitantul nu dispune de un Raport de încercări);
- evaluarea dosarului de certificare (documentație tehnică, raport de audit, raport de încercări) a produsului în conformitate cu referențialele specificate de furnizor în cererea de evaluare a conformității;
- decizia asupra certificării;
- acordarea Certificatului de Conformitate și a Mărcii INMA-CERT;
- supravegherea procesului de realizare a produsului (audit și inspecții a eșantioanelor de pe flux/stoc) pe toată durata valabilității certificării.]

5.3.10. Contractul de certificare prin examinare CE de tip conține următoarele faze:

- evaluarea dosarului tehnic;
- încercarea produsului în laboratoarele INMA-DI, acreditate RENAR;
- evaluarea dosarului de certificare a produsului (raport evaluare dosar tehnic, raport de încercări) în raport cu cerințele esențiale de sănătate și securitate;
- decizia asupra certificării;
- acordarea Certificatului de Examinare CE de tip.

5.3.11. Contractul de certificare pentru evaluarea sistemului de asigurare a calității totale conține următoarele faze:

- evaluarea documentației sistemului calității (inclusiv a dosarului tehnic);
- auditul la furnizor;
- evaluarea dosarului de certificare (raport de audit, raport de evaluare a documentației sistemului calității) a produsului în raport cu cerințele esențiale de sănătate și securitate;
- decizia asupra certificării;
- acordarea Certificatului CE pentru sistemul de asigurare totală a calității și a dreptului de utilizare a numărului de identificare al INMA;
- supravegherea sistemului calității (audit) pe toată durata valabilității certificării.

5.3.12 Contractul de certificare pentru verificarea unității de produs conține următoarele etape:

- încercarea produsului în laboratoarele INMA-DI, acreditate RENAR;
- evaluarea dosarului tehnic și a raportului de încercări, în raport cu prevederile Directivei 2000/14/EC;
- decizia asupra certificării;



INMA - CERT

PROCEDURĂ DE SISTEM
REGULI GENERALE PENTRU CERTIFICAREA
DE CONFORMITATE A MAȘINILOR ȘI
INSTALAȚIILOR DESTINATE AGRICULTURII
ȘI INDUSTRIEI ALIMENTARE

Cod: PS - 01
Ediția: 7
Rev. 4/data 01.03.2011
Pagina 11/20
Exemplar nr.

- acordarea Certificatului de Conformitate EC

5.3.13. Contractul de certificare prin controlul intern al producției completat cu evaluarea documentației tehnice și verificarea periodică în concordanță cu Directiva 2000/14/EC conține următoarele faze:

- încercarea produsului în laboratoarele INMA-DI, acreditate RENAR (dacă furnizorul nu a avut posibilitatea de a le efectua) ;
- evaluarea documentației tehnice a produsului în raport cu Directiva 2000/14/EC;
- supravegherea produsului (audit sau încercări) pentru a menține condițiile de certificare.

5.3.14. Condițiile contractului se pun de acord cu solicitantul și se stabilește valoarea acestuia ținând seama de activitățile desfășurate pentru certificarea produsului respectiv, conform regulamentului de tarife RT-06.

5.3.15. Prin analiza/evaluarea dosarului tehnic al produsului se urmărește dacă acesta este complet și respectă standardele relevante aplicabile produsului și criteriile de certificare ale INMA-CERT. În cazul în care se constată neconformități, acestea sunt transmise în scris furnizorului, pentru inițiere de acțiuni corective.

5.3.16. Stabilirea planului de încercări se face de Comitetul Tehnic din domeniul respectiv, în conformitate cu standardele solicitate de furnizor, aplicând procedura PSp-04.

5.3.17. Încercările produsului se efectuează, pe baza planului de încercări, în laboratoare acreditate de RENAR sau evaluate de INMA-CERT.

5.3.18. Auditul furnizorului (conform PSp-06) se face în zona de realizare a produsului supus certificării. Neconformitățile față de cerințele standardelor aplicabile, sistemului de management al calității sau planului calității se încadrează în neconformități minore sau majore, funcție de implicațiile lor.

Neconformitățile constatate în timpul auditului se înregistrează și se prezintă furnizorului pentru inițierea de acțiuni corective.

Auditul la furnizor se desfășoară în conformitate cu cerințele SR EN ISO 19011: 2003.

5.3.19. Dacă neconformitățile constatate nu pot fi eliminate de solicitant până la data stabilită în contract pentru emiterea Raportului de evaluare, atunci se acordă un termen de maximum 3 luni pentru aplicarea acțiunilor corective. INMA-CERT poate accepta declarația scrisă a solicitantului cu privire la aplicarea acțiunilor corective, dar va verifica implementarea acestora.

5.3.20. Dacă neconformitățile constatate nu se pot elimina în 3 luni calendaristice, atunci certificarea se întrerupe și furnizorul este anunțat în consecință.

5.3.21. Evaluarea Raportului de încercări și a Raportului de audit/Raportului de evaluare a dosarului tehnic/Raportului de inspecție se efectuează de evaluatori neimplicați în activitățile de proiectare, fabricare sau construcție, comercializare, instalare, utilizare sau întreținere a produsului respectiv, conform PSp-07.

5.3.22. Evaluatorul analizează neconformitățile înregistrate, acțiunile corective stabilite și rezultatele încercărilor și, întocmește raportul de evaluare în vederea certificării produsului în cauză.



INMA - CERT

PROCEDURĂ DE SISTEM
REGULI GENERALE PENTRU CERTIFICAREA
DE CONFORMITATE A MAȘINILOR ȘI
INSTALAȚIILOR DESTINATE AGRICULTURII
ȘI INDUSTRIEI ALIMENTARE

Cod: PS - 01
Ediția: 7
Rev. 4/data 01.03.2011
Pagina 12/20
Exemplar nr.

5.3.23. Raportul de evaluare a conformității produsului și concluziile referitoare la conformitatea produsului față de referențialele declarate de furnizor în Cererea de certificare sunt prezentate de către Directorul Executiv, în ședința de Certificare, Comitetului de Certificare, care decide acordarea/neacordarea Certificatului de conformitate/de examinare CE de tip/de conformitate EC/CE pentru sistemul de asigurare totală a calității pentru produsele evaluate.

5.4. SEMNIFICAȚIA CERTIFICĂRII

5.4.1. Certificatul de conformitate/de examinare CE de tip/de conformitate EC/CE pentru sistemul de asigurare totală a calității a unui produs dovedește capacitatea tehnică a furnizorului, gradul de unitaritate a produselor realizate și creează încrederea cumpărătorului.

5.4.2. Titularii certificatelor de Conformitate/de examinare CE de tip /de conformitate EC/CE pentru sistemul de asigurare totală a calității poartă întreaga răspundere pentru toate activitățile care concură la promovarea produsului pe piață și nu se pot prevala de certificarea acordată de INMA-CERT pentru a fi exonerati de răspundere sau pentru împărțirea răspunderii.

5.5. VALABILITATEA CERTIFICĂRII/EVALUĂRII

5.5.1 Certificatul de Conformitate acordat pentru produsele din domeniul voluntar este valabil 3 ani.

5.5.2. Certificatul de examinare CE de tip este valabil 5 ani.

5.5.3. Certificatul CE pentru sistemul de asigurare totală a calității este valabil 3 ani.

5.5.4. Certificatul preschimbat (ca urmare a extinderii sau restrângerii certificării, modificării datelor solicitantului, a referențialelor etc) are același termen de valabilitate ca cel emis inițial.

5.5.5. Raportul de evaluare emis pentru controlul intern al producției completat cu evaluarea documentației tehnice și verificarea periodică este valabil 3 ani.

5.6. UTILIZAREA CERTIFICATULUI , A MĂRCII DE CONFORMITATE A PRODUSELOR ȘI A NUMĂRULUI DE IDENTIFICARE AL INMA

5.6.1. Titularii pot utiliza certificatul de conformitate/de examinare CE de tip /de conformitate EC/CE pentru sistemul de asigurare totală a calității al unui produs în toate documentele identificate pentru produsul respectiv (proiect, carte tehnică, prospecte, reclame).

5.6.2. Titularii pot aplica marca INMA-CERT pe produs, pe ambalaj și pe documentele care identifică produsul în cauză.

5.6.3. Numărul de identificare se utilizează numai în combinație cu marcajul CE și se aplică pe produs, în imediata vecinătate a numelui producătorului sau al reprezentantului său autorizat.



INMA - CERT

PROCEDURĂ DE SISTEM
REGULI GENERALE PENTRU CERTIFICAREA
DE CONFORMITATE A MAȘINILOR ȘI
INSTALAȚIILOR DESTINATE AGRICULTURII
ȘI INDUSTRIEI ALIMENTARE

Cod: PS - 01
Ediția: 7
Rev. 4/data 01.03.2011
Pagina 13/20
Exemplar nr.

5.7. SUPRAVEGHEREA TITULARILOR PRODUSELOR CERTIFICATE

5.7.1. Pe timpul de valabilitate a Certificatului de conformitate/CE pentru sistemul de asigurare totală a calității/Raportului de evaluare în cazul Directivei 2000/14/EC a unui produs, INMA-CERT supraveghează menținerea tuturor condițiilor care au stat la baza acordării certificării.

5.7.2. Activitatea de supraveghere a produselor din domeniul voluntar vizează verificarea sistemului de management al calității/planului la furnizor precum și inspecția unui eșantion de produs în cazul aplicării sistemului 5 de certificare sau numai inspecția produsului, în cazul aplicării sistemului 1b completat cu supraveghere în conformitate cu PSp-09.

5.7.3. Pentru echipamentele la care se aplică procedura de evaluare prin asigurarea totală a calității activitatea de supraveghere constă în verificarea sistemului calității, în conformitate cu PSp-09.

5.7.4. Etapele de supraveghere, în cadrul termenului de valabilitate a Certificatelor de Conformitate și Certificatelor CE pentru asigurarea totală a calității, respectiv de 3 ani, se desfășoară astfel:

- prima supraveghere la 6 luni de la data emiterii Certificatului dar nu mai târziu de 12 luni ;
- următoarele 2 supravegheri, la interval de câte un an de la prima supraveghere

5.7.5. Pentru echipamentele la care se aplică controlul intern al producției completat cu evaluarea documentației tehnice și verificarea periodică, activitatea de supraveghere poate fi periodică, sau la intervale aleatorii, funcție de opțiunea solicitantului.

5.7.6. Supravegherea periodică constă în verificarea fabricării produsului în conformitate cu documentația tehnică și cu prevederile Directivei 2000/14/EC și se desfășoară la interval de câte un an de la emiterea Raportului de evaluare, pe toată perioada de valabilitate a acestuia, respectiv 3 ani, în conformitate cu PSp-09.

5.7.7. Supravegherea la intervale aleatorii constă în efectuarea de încercări și are loc o singură dată pe toată perioada de valabilitate a Raportului de evaluare, respectiv la un an de la emiterea acestuia, în conformitate cu PSp-09.

5.7.8. Activitatea de supraveghere se desfășoară pe baza unui program stabilit de INMA - CERT și acceptat de titularul certificatului/Raportului respectiv, prin act adițional la Contractul de certificare.

5.7.9. Termenele aferente etapelor de supraveghere pot fi decalate cu maximum 3 luni, la cererea furnizorilor și numai din motive obiective și pe deplin justificate (ex. lipsa comenzilor, șomaj tehnic etc.)

5.7.10. Furnizorul produsului certificat are obligația să informeze INMA - CERT asupra:

- modificărilor apărute în organizare care pot afecta sistemul calității sau planul calității;
- modificarea statutului legal;
- modificarea produsului de bază a cărui conformitate a fost certificată (proiect, proces de fabricație, loc de fabricație).

Modificările anunțate sunt analizate pentru a stabili dacă ele sunt de natură să afecteze conformitatea produsului cu cerințele esențiale sau cele prevăzute pentru utilizarea sa.

Dacă modificările nu afectează conformitatea, INMA-CERT dă acordul pentru efectuarea acesteia.

Dacă modificările afectează conformitatea, se stabilesc investigații suplimentare, cum ar fi repetarea unora dintre încercări.



INMA - CERT

PROCEDURĂ DE SISTEM
REGULI GENERALE PENTRU CERTIFICAREA
DE CONFORMITATE A MAȘINILOR ȘI
INSTALAȚIILOR DESTINATE AGRICULTURII
ȘI INDUSTRIEI ALIMENTARE

Cod: PS - 01
Ediția: 7
Rev. 4/data 01.03.2011
Pagina 14/20
Exemplar nr.

INMA-CERT notifică titularului de certificat evaluările necesare și le efectuează în cadrul acțiunii de supraveghere, pentru domeniul voluntar, procedura de evaluare prin asigurarea totală a calității și controlul intern al producției completat cu evaluarea documentației tehnice și verificarea periodică (auditori periodice) sau prin reevaluarea dosarului tehnic în cazul procedurii de evaluare prin examinare CE de tip.

5.7.11. Furnizorul produsului certificat în domeniul voluntar are obligația să completeze Registrul de evidență a utilizării mărcii INMA-CERT- formular CERT-FAC-76 – Anexa 1.

5.8. MENȚINEREA CERTIFICĂRII

În cazul constatării de către INMA-CERT, cu ocazia acțiunilor de supraveghere, a respectării condițiilor inițiale care au stat la baza acordării certificării, aceasta e menținută.

Decizia asupra menținerii certificării este comunicată în scris, furnizorului de produs.

5.9. SUSPENDAREA CERTIFICĂRII

5.9.1. INMA-CERT poate suspenda parțial sau în totalitate certificatul acordat unui produs fabricat într-unul sau în toate sediile furnizorului, pe o perioadă de 3 luni, în următoarele situații:

- cu ocazia auditurilor de supraveghere se constată că nu sunt menținute condițiile inițiale de acordare a certificării ori s-au adus modificări neanunțate, care totuși nu au afectat conformitatea produsului;

- marca de conformitate INMA-CERT nu este utilizată conform regulamentului de utilizare a acesteia;

- numărul de identificare al INMA un este utilizat conform procedurii de utilizare a acestuia];

- utilizarea Certificatului (model de bază) la alte variante constructive ale produsului respectiv;

- dacă neconformitățile cu repercursiuni asupra securității și sănătății utilizatorilor produsului certificat, care au fost constatate la auditurile de supraveghere, nu au fost înlăturate în maxim 30 de zile; când acest lucru nu este posibil din cauze obiective, se suspendă certificarea pe perioada de implementare a acțiunilor corective, dar nu mai mult de 6 luni;

- titularul de certificat nu achită taxele prevăzute în actul adițional la contractul de certificare;

- titularul nu s-a conformat modificărilor regulilor de certificare de către INMA-CERT

5.9.2. Suspendarea poate fi ridicată înainte de termen dacă titularii certificatelor dovedesc eliminarea cauzelor care au condus la suspendare.

5.9.3. Suspendarea nu se adaugă perioadei de valabilitate a certificatului de conformitate.

5.9.4. Organismul face publică suspendarea certificatului de conformitate al produsului în cauză și înregistrează aceasta în evidențele proprii.

5.10. ANULAREA CERTIFICĂRII

5.10.1. INMA-CERT poate retrage parțial sau în totalitate și anula Certificatul emis și, respectiv dreptul de utilizare a mărcii INMA-CERT titularului unui produs fabricat într-unul sau în toate sediile furnizorului, în următoarele situații:

- titularul nu a soluționat situațiile care au condus la suspendarea certificatului;

- produsul a suferit modificări care afectează conformitatea acestuia și care nu au fost



INMA - CERT

PROCEDURĂ DE SISTEM
REGULI GENERALE PENTRU CERTIFICAREA
DE CONFORMITATE A MAȘINILOR ȘI
INSTALAȚIILOR DESTINATE AGRICULTURII
ȘI INDUSTRIEI ALIMENTARE

Cod: PS - 01
Ediția: 7
Rev. 4/data 01.03.2011
Pagina 15/20
Exemplar nr.

semnalate Organismului de certificare;

- a expirat durata valabilității înscrise pe Certificat, iar titularul nu a solicitat recertificarea
- nu sunt respectate cerințele de securitate și sănătate aplicabile produsului;
- organismul a fost alertat de autoritățile de supraveghere a pieței că produsul fabricat într-unul sau în toate sediile furnizorului, nu corespunde tipului certificat;
- titularul și-a încetat activitatea sau are o întrerupere a activității mai mare de 6 luni;
- la cererea titularului;
- titularul renunță la fabricația produsului sau la activitățile pentru care s-a certificat produsul;
- titularul refuză acțiunile de supraveghere;
- contractul se reziliază.

5.10.2. Organismul face publică anularea certificatului pentru produsul în cauză și înregistrează aceasta în evidențele proprii.

5.10.3. Organismul informează Ministerul Muncii, Familiei și Protecției Sociale cu privire la anularea certificatului de examinare CE de tip/CE pentru sistemul de asigurare totală a calității (pentru Directiva 2006/42/EC) și Ministerul Economiei, Comerțului și Mediului de Afaceri cu privire la anularea Certificatului de conformitate EC (pentru Directiva 2000/14/EC).

5.11. MODIFICĂRI ALE REGULILOR SISTEMULUI DE CERTIFICARE

5.11.1. Modificările regulilor sistemului de certificare (schimbarea documentelor de referință după care s-a efectuat certificarea, schimbarea cerințelor Organismului de acreditare etc), sunt comunicate, în scris, de către INMA-CERT titularilor de certificate, pentru inițiere de acțiuni corective.

5.11.2. Perioada maximă de timp pentru aplicarea acțiunilor corective este de 6 luni de la data comunicării modificării.

5.11.3. Acțiunile corective aplicate de titular se verifică la primul audit de supraveghere programat sau printr-un audit neprogramat.

5.12. EXTINDEREA, RESTRÂNGEREA CERTIFICĂRII

5.12.1. Certificarea acordată poate fi extinsă atunci produsul este asemănător cu cel pentru care s-a obținut certificarea, iar diferențele nu sunt de natură să afecteze conformitatea cu standardul relevant sau cu cerințele esențiale. Pentru extinderea certificatului, titularul de certificat transmite la INMA-CERT documentația produsului pentru evaluare în vederea stabilirii conformității.

5.12.2. Restrângerea certificării se poate acorda fie la cererea solicitantului, fie în cazul constatării unor neconformități ale unor variante de produs cu ocazia supravegherii.

5.12.3. Exemplarul „original” al certificatelor preschimbate (ca urmare a extinderii sau restrângerii certificării, modificărilor legislative, a datelor solicitantului etc) trebuie predat de solicitant la INMA-CERT.

5.13. REÎNNOIREA CERTIFICĂRII

5.13.1. Cu cel puțin trei luni înainte de expirarea termenului de valabilitate a Certificatului, INMA-CERT va anunța furnizorul cu privire la valabilitatea acestuia.



INMA - CERT

PROCEDURĂ DE SISTEM
REGULI GENERALE PENTRU CERTIFICAREA
DE CONFORMITATE A MAȘINILOR ȘI
INSTALAȚIILOR DESTINATE AGRICULTURII
ȘI INDUSTRIEI ALIMENTARE

Cod: PS - 01
Ediția: 7
Rev. 4/data 01.03.2011
Pagina 16/20
Exemplar nr.

5.13.2. Asigurarea condiției de continuitate a certificării are loc numai în cazul în care cererea solicitantului de reînnoire a certificării se transmite la INMA-CERT înainte de expirarea a vechiului certificat într-un interval de minim 3 luni, astfel încât procedura de recertificare să se finalizeze până la data expirării certificării. În acest caz se va încheia un act adițional la contract.

5.13.3. Procesul de reînnoire a certificării cuprinde aceleași etape ca și certificarea inițială.

5.13.4. În cazul menținerii certificatului se păstrează același număr de certificat, precedat de litera "R".

5.14. PUBLICAȚII

5.14.1. INMA-CERT face publice:

- a. informații cu privire la propriul sistem de certificare;
- b. lista titularilor certificați și produsele certificate;
- c. suspendarea și anularea certificatelor unor produse;
- d. alte informații.

5.15. CONFIDENȚIALITATE

5.15.1. Toate informațiile despre solicitanții de certificare și produsele lor se tratează în mod confidențial conform PS-14 "Confidențialitate".

5.15.2. Accesul la informațiile din dosarul de certificare se face numai cu aprobarea Directorului Executiv al INMA - CERT.

5.16. APELURI, CONTESTAȚII, RECLAMAȚII

5.16.1. Deciziile INMA - CERT cu privire la certificare pot fi contestate de titulari sau alte persoane juridice.

5.16.2. Contestățiunile sunt analizate de Comisia de Apel, în conformitate cu procedura sistemului de certificare, PS-09.

5.16.3. Hotărârea Comisiei de Apel este definitivă la nivelul INMA-CERT.

Aceste decizii se pot ataca în termen de 15 zile, prin recurs la RENAR sau la Ministerul Muncii, Familiei și Protecției Sociale/Ministerul Economiei, Comerțului și Mediului de Afaceri, după caz, (care vor trata aceste recursuri conform procedurilor proprii) sau se poate apela la instanțele judecătorești.

5.17. RECLAMAȚII CĂTRE FURNIZORI

La solicitarea INMA-CERT furnizorii produselor certificate trebuie:

- să păstreze înregistrări ale tuturor reclamațiilor primite, referitoare la conformitatea produsului cu cerințele standardelor relevante și să pună aceste înregistrări la dispoziția INMA-CERT, la cererea acestuia.
- să întreprindă acțiuni adecvate unor astfel de reclamații și oricăror deficiențe care afectează conformitatea cu cerințele de certificare, depistate la produse;



INMA - CERT

PROCEDURĂ DE SISTEM
REGULI GENERALE PENTRU CERTIFICAREA
DE CONFORMITATE A MAȘINILOR ȘI
INSTALAȚIILOR DESTINATE AGRICULTURII
ȘI INDUSTRIEI ALIMENTARE

Cod: PS - 01
Ediția: 7
Rev. 4/data 01.03.2011
Pagina 17/20
Exemplar nr.

- să documenteze acțiunile întreprinse.

5.18. TARIFELE CERTIFICĂRII

- Valorile de contract ale activităților prestate de INMA-CERT se stabilesc în funcție de complexitatea produsului supus procesului de evaluare a conformității și de schema de certificare solicitată.
- Demararea acțiunii de certificare începe după achitarea unui avans de 30% din valoarea contractului.
- Solicitantul trebuie să achite tarifele aferente etapelor de certificare conform contractului de certificare.
- INMA-CERT își rezervă dreptul de a modifica tarifele de certificare (cu aprobarea Consiliului Director) ori de câte ori este necesar. Noile tarife nu afectează contractele încheiate anterior modificării acestora.

6. ÎNREGISTRĂRI

INMA - CERT păstrează toate înregistrările referitoare la certificatele emise și la Dosarele Tehnice primite pe o durată de 15 ani de la data fabricației ultimului produs certificat în conformitate cu PS-04 „Controlul înregistrărilor”.



INMA - CERT

PROCEDURĂ DE SISTEM

**REGULI GENERALE PENTRU CERTIFICAREA
DE CONFORMITATE A MAȘINILOR ȘI
INSTALAȚIILOR DESTINATE AGRICULTURII
ȘI INDUSTRIEI ALIMENTARE**

Cod: PS-01

Ediția: 7

Rev. 4/data 01.03.2011

Pagina 20/20

Exemplar nr.

9. ANEXE

Anexa 1 Registru de evidență a utilizării mărcii INMA-CERT - formular CERT-FAC-76



INMA - CERT

PROCEDURĂ DE SISTEM

**REGULI GENERALE PENTRU CERTIFICAREA
DE CONFORMITATE A MAȘINILOR ȘI
INSTALAȚIILOR DESTINATE AGRICULTURII
ȘI INDUSTRIEI ALIMENTARE**

Cod: PS - 01

Ediția: 7

Rev. 4/data 01.03.2011

Pagina 19d/20

Exemplar nr.