


ELECTRIC PRODUCTS CERTIFICATION INDEPENDENT BODY – OICPE

	DOCUMENT PUBLIC COD DP – 02	Ediția din 02.09.2019
		Exemplar:
		Pag.: 1 / 17

**PROCEDURI, DREPTURI ȘI REGULI DE CERTIFICARE
A CONFORMITĂȚII PRODUSELOR ELECTRICE
schema de certificare «1a», «3» și «5»**

Aprobat: Dragos ROSMETENIC	Verificat: Liliana PUSCAS	Întocmit: Liliana CARAMITU
Semnătura:	Semnătura:	Semnătura:
Data: 02.09.2019	Data: 02.09.2019	Data: 02.09.2019
Reproducerea prin orice procedeu (electronic, mecanic, fotocopiare, microfilmare etc.) sau utilizarea integrală sau parțială a prezentului document în orice publicații este interzisă fără acordul scris al OICPE.		

ELECTRIC PRODUCTS CERTIFICATION INDEPENDENT BODY – OICPE



**DOCUMENT PUBLIC
COD DP – 02**

Ediția din 02.09.2019

**PROCEDURI, DREPTURI ȘI REGULI DE CERTIFICARE A CONFORMITĂȚII PRODUSELOR ELECTRICE
- schema de certificare «1a», «3» și «5»**


Pag: 2 / 17

LISTA ACTUALIZĂRILOR

Nr. crt.	Cod document Ediția actualizată	Sinteza actualizării	Semnătura		
			Întocmit	Verificat	Aprobat
1	DP-02 editia din 02.09.2019	Prezenta ediție a documentului public cod DP-02 înlocuiește ediția din 05.09.2016. În document s-au efectuat completări aferente cerințelor schemei de certificare 5.	sing. Liliana CARAMITU	ing. Liliana PUSCAS	ing. Dragos ROSMETENIUC

OICPE Cod F-02

Editia din 15.01.2014

ELECTRIC PRODUCTS CERTIFICATION INDEPENDENT BODY – OICPE		
	DOCUMENT PUBLIC COD DP – 02	Ediția din 02.09.2019
	PROCEDURI, DREPTURI ȘI REGULI DE CERTIFICARE A CONFORMITĂȚII PRODUSELOR ELECTRICE - schema de certificare «1a», «3» și «5» -	Pag: 3 / 17

1 SCOP

Prezentul document public stabilește modul de desfășurare a procesului de certificare a conformității produselor electrice în domeniul voluntar, pentru care se aplică schema de certificare «1a», «3» și «5»

2 DOMENIU DE APLICARE

Prevederile Documentului Public se aplică de către **Organismul de certificare produse OICPE**, care își desfășoară activitatea ca OEC, în cadrul societății cu răspundere limitată ELECTRIC PRODUCTS CERTIFICATION INDEPENDENT BODY – OICPE, pentru certificarea conformității produselor electrice cu standardele relevante/cerințele Directivei de Joasă Tensiune și pentru evaluarea capabilității producătorului de a fabrica produse identice cu cele certificate și încercate.

3 DEFINIȚII

3.1 Document normativ: Document care furnizează reguli, linii directoare sau caracteristici pentru activități și rezultatele lor. Termenul « document normativ » este un termen generic care include standarde, specificații tehnice, coduri de practică și reglementări

3.2 Cerință esențială: cerință care are în vedere protecția sănătății, securitatea utilizatorilor, protecția animalelor domestice, a proprietății și a mediului, așa cum este prevăzută în actele normative în vigoare

3.3 Organism de certificare: organism de evaluare a conformității, de terță parte, care aplică scheme de certificare (SR EN ISO/CEI 17065:2013, pct. 3.12).

3.4 Documente oficiale de certificare: Documente emise în cadrul procedurilor unui sistem de certificare și care atestă că produsul satisface cerințele specificate

3.5 Aprobare: permisiune pentru un produs sau proces de a fi pus pe piață sau utilizat pentru scopurile declarate sau în condițiile declarate (SR EN ISO/CEI 17000:2005, pct.7.1).

3.6 Certificare a conformității: acțiune a unui organism care este independent față de clienții lui și alte părți interesate și care dovedește existența încrederii adecvate că un produs, identificat corespunzător, este conform cu un anumit standard sau cu un alt document normativ

3.7 Certificare: atestare de terță parte referitoare la produse, procese, sisteme sau persoane (SR EN ISO/CEI 17000:2005, pct. 5.5).

3.8 Schemă de certificare: Sistem de certificare asociat produselor specificate, pentru care se aplică aceleași cerințe specificate, reguli și proceduri specifice (SR EN ISO/CEI 17065, pct. 3.9).

3.9 Licență: atestarea unui acord de utilizare a certificatului sau mărcii de conformitate.


3.10 Evaluare: combinație a funcțiilor de selectare și determinare

3.11 Selecția: activități de planificare și pregătire în vederea colectării și producerii tuturor informațiilor și a elementelor de intrare necesare pentru următoarea funcție, determinarea (SR EN ISO/CEI 17067:2013, pct. 5.1.1)

3.12 Analiză: verificarea aplicabilității, adecvării și a eficacității activităților de selecție și determinare, precum și a rezultatelor acestor activități, referitoare la îndeplinirea cerințelor specificate (SR EN ISO/CEI 17067:2013, pct. 5.1.1)

3.13 Atestare: emitere a unei declarații, bazată pe o decizie în urma unei analize, care stipulează că îndeplinirea cerințelor specificate a fost demonstrată (SR EN ISO/CEI 17000:2005, pct. 5.2).

3.14 Certificat de conformitate: un document editat sub procedurile unui sistem de certificare de terță parte și care atestă că un produs sau un serviciu este în conformitate cu standardele specifice sau alte specificații tehnice (SR Ghid ISO/CEI 23).

ELECTRIC PRODUCTS CERTIFICATION INDEPENDENT BODY – OICPE		
	DOCUMENT PUBLIC COD DP – 02	Ediția din 02.09.2019
	PROCEDURI, DREPTURI ȘI REGULI DE CERTIFICARE A CONFORMITĂȚII PRODUSELOR ELECTRICE – schema de certificare «1a», «3» și «5» -	Pag.: 4 / 17

3.15 Marcă de conformitate: o marcă de certificare înregistrată legal aplicată sau editată, sub procedurile unui sistem de certificare de terță parte pentru un produs sau serviciu care este în conformitate cu standardele specifice sau alte specificații tehnice (SR Ghid ISO/CEI 23).

3.16 Marcaj CЄ: marcaj prin care producătorul indică faptul că produsul este în conformitate cu cerințele aplicabile stabilite în legislația comunitară de armonizare care prevede aplicarea sa pe produs (OG 20/2010)

3.17 Eșantionare: prelevare a unui eșantion din obiectul supus evaluării conformității, în baza unei proceduri (SR EN ISO/CEI 17000:2005, pct. 4.1).

3.18 Încercare: determinare a unei sau a mai multor caracteristici ale unui obiect supus evaluării conformității, în baza unei proceduri (SR EN ISO/CEI 17000:2005, pct. 4.2).

3.19 Supraveghere: reluare sistematică a activităților de evaluare a conformității, ca o bază pentru menținerea validității declarației de conformitate (SR EN ISO/CEI 17000:2005, pct. 6.1)

3.20 Suspendare: invalidare temporară a declarației de conformitate pentru întreg domeniul de atestare specificat sau pentru o parte a acestuia (SR EN ISO/CEI 17000:2005, pct. 6.2).

3.21 Retragerere: revocare, anulare a declarației de conformitate (SR EN ISO/CEI 17000:2005, pct. 6.3).

3.22 Apel: cerere a furnizorului obiectului evaluării conformității înaintată organismului de evaluare a conformității sau organismului de acreditare pentru reconsiderarea de către acel organism a unei decizii pe care acesta a luat-o în legătură cu acel obiect (SR EN ISO/CEI 17000:2005, pct. 6.4).

3.23 Reclamație: exprimare a insatisfacției, alta decât apelul, de către orice persoană sau organizație față de un organism de evaluare a conformității sau organism de acreditare, referitoare la activitățile acelui organism, pentru care se așteaptă un răspuns (SR EN ISO/CEI 17000:2005, pct. 6.5).


3.24 Audit: proces sistematic, independent, documentat, pentru obținerea înregistrărilor, declarațiilor faptelor sau altor informații relevante și evaluarea acestora în mod obiectiv pentru a determina măsura în care sunt îndeplinite cerințele specificate (SR EN ISO/CEI 17000:2005, pct. 4.4).

3.25 Neconformitate: Abatere în raport cu cerințele specificate referitoare la produs sau la cerințele de certificare, definite de organismul de certificare

4 DEFINIREA DOMENIILOR CERTIFICĂRII

4.1 Domeniul voluntar: certificarea conformității în raport cu standardele relevante pentru produs, care pot fi standarde de produs, standarde armonizate, specificații tehnice sau standarde de firmă.

4.2 Domeniul voluntar cu evaluarea conformității cu cerințele directivei: certificarea conformității produsului cu cerințele Directivei de Joasă Tensiune (cerințe esențiale de securitate, dosar tehnic de conformitate, declarație de conformitate și marcaj CЄ).

ELECTRIC PRODUCTS CERTIFICATION INDEPENDENT BODY – OICPE		
	DOCUMENT PUBLIC COD DP – 02	Ediția din 02.09.2019
	PROCEDURI, DREPTURI ȘI REGULI DE CERTIFICARE A CONFORMITĂȚII PRODUSELOR ELECTRICE – schema de certificare «1a», «3» și «5» -	Pag.: 5 / 17

5 SCHEMA GENERALĂ A PROCESULUI DE CERTIFICARE A CONFORMITĂȚII PRODUSELOR ELECTRICE, CONFORM CERINTLOR SCHEMELOR DE CERTIFICARE 1a, 3 si 5

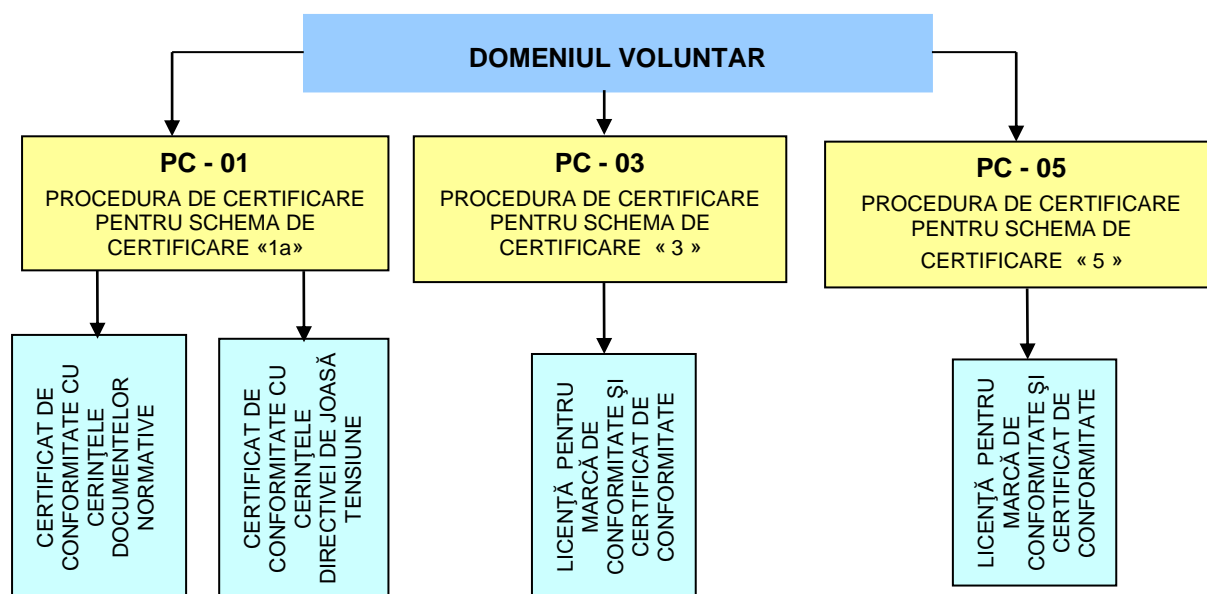





Fig 1

6.1 PROCEDURI SI REGULI DE CERTIFICARE ÎN DOMENIUL VOLUNTAR

Organismul de evaluare produse OICPE evaluează conformitatea produselor electrice în raport cu cerințele standardelor armonizate aplicabile.

Cele trei scheme de certificare aplicate de Organismul de evaluare produse OICPE, denumit în continuare OICPE, sunt definite în conformitate cu cerințele SR EN ISO/CEI 17067:

- schema de certificare «1a», având ca rezultat emiterea unui „Certificat de Conformitate” ca urmare a evaluării pe baza încercărilor de tip, efectuate în raport cu documentul normativ sau cu cerințele DJT;
- schema de certificare «3», având ca rezultat emiterea unui „Certificat de Conformitate” și a unei „Licențe pentru Marcă de Conformitate ” pe bază de evaluare inițială a producției, și încercări de tip executate pe esantioane de produs prelevate la locul de producție
- schema de certificare «5», având ca rezultat emiterea unui „Certificat de Conformitate” și a unei „Licențe pentru Marcă de Conformitate ” pe bază de evaluare inițială a producției și audit inițial al sistemului de management al calitatii și încercări de tip executate pe esantioane de produs prelevate la locul de producție

ELECTRIC PRODUCTS CERTIFICATION INDEPENDENT BODY – OICPE		
	DOCUMENT PUBLIC COD DP – 02	Ediția din 02.09.2019
	PROCEDURI, DREPTURI ȘI REGULI DE CERTIFICARE A CONFORMITĂȚII PRODUSELOR ELECTRICE – schema de certificare «1a», «3» și «5» -	Pag.: 6 / 17

6.1.1 SCHEMA DE CERTIFICARE «1a»

6.1.1.1 Etapele procesului de certificare în schema «1a»

Schema de certificare «1a» (certificarea conformității pe bază de încercări de tip), se bazează pe următoarele etape:

Evaluare

- evaluarea conformității, prin:
 - evaluarea documentației, examinarea Dosarului Tehnic (conform cu Anexa IV.3 a Directivei de Joasă Tensiune), evaluarea Raportului de Încercări și evaluarea produsului cu cerințele esențiale de securitate, dacă se aplică
- emiterea Raportului de evaluare

Analiza dosarului de certificare și luarea deciziei cu privire la Certificatul de Conformitate

Acordarea Certificatului de Conformitate – schema 1a

Descrierea modului de desfășurare a activității în cadrul fiecărei etape se regăsește în procedura de certificare cod PC-01 "Procedura de certificare pentru schema de certificare «1a»".

6.1.1.2 Acordarea Certificatului de Conformitate - schema 1a

Dacă în procesul de certificare efectuat conform schemei «1a» se constată neconformități se aplică cerințele specificate în procedura generală cod PG-10 "Tratarea neconformității produselor în procesul de certificare".

În baza rezultatelor încercărilor de tip efectuate, dacă produsul respectă toate cerințele specificate, se declară că acesta este în conformitate cu standardul(le) aplicabil(e).

Dosarul de certificare este finalizat când, produsul evaluat și documentația aferentă nu conțin neconformități.

Dosarul de certificare se supune analizei și apoi deciziei Managerului Departamentului certificare.

Acordarea certificării se finalizează prin emiterea de Certificat de Conformitate.

Certificatul de Conformitate este valabil numai pentru esanționul supus încercărilor de tip. Produsele de același tip fabricate ulterior nu sunt acoperite de certificat.

Producătorul va emite pe propria sa răspundere Declarația de Conformitate pentru produsele de același tip fabricate ulterior și va aplica marcajul CE dacă sunt îndeplinite toate cerințele directivelor europene aplicabile produsului certificat de OICPE.


Durata de valabilitate a certificării pentru schema de certificare de tip «1a» este de 2 ani.

6.1.1.3 Prelungirea valabilității certificării în schema «1a»

În cadrul schemei 1a, certificarea acordată produsului este valabilă timp de doi ani.

La solicitarea titularului de certificat, OICPE poate prelungi valabilitatea Certificatului de Conformitate cu încă doi ani.

Pentru prelungirea termenului de valabilitate al Certificatului de Conformitate, titularul trebuie să trimită la OICPE un produs pentru examinare/încercări, în vederea stabilirii conformității cu produsul certificat inițial, respectiv cu standardul relevant/cerințele prevăzute de Directiva de Joasă Tensiune.

ELECTRIC PRODUCTS CERTIFICATION INDEPENDENT BODY – OICPE		
	DOCUMENT PUBLIC COD DP – 02	Ediția din 02.09.2019
	PROCEDURI, DREPTURI ȘI REGULI DE CERTIFICARE A CONFORMITĂȚII PRODUSELOR ELECTRICE – schema de certificare «1a», «3» și «5» -	Pag.: 7 / 17

Etapete necesare pentru desfășurarea procesului de certificare în schema 1a, în vederea prelungirii termenului de valabilitate al Certificatului de Conformitate, sunt:

<p>Evaluare</p> <ul style="list-style-type: none"> • prin : <ul style="list-style-type: none"> - examinarea produsului(lor) - încercări suplimentare (dacă se aplică) • evaluarea conformității (evaluarea documentației și a Raportului de încercări, dacă este cazul) • evaluarea conformității prin examinarea Dosarului Tehnic (conform cu Anexa IV.3 a Directivei de Joasă Tensiune), înregistrarea, evaluarea Raportului de Încercări și evaluarea produsului cu cerințele esențiale de securitate, dacă se aplică • emiterea Raportului de evaluare <p>Analiza dosarului și decizia de prelungire a termenului de valabilitate al Certificatului de Conformitate</p> <p>Acordarea Certificatului de Conformitate – schema 1a cu statut de Prelungire</p>

Aceste etape sunt descrise în procedura de certificare cod PC-01 și în procedura de evaluare cod PE-02.

6.1.1.4 Extinderea certificării în schema «1a»

În cadrul schemei 1a, certificarea acordată produsului poate fi extinsă asupra unor produse, care, față de produsul certificat, prezintă unele modificări. La solicitarea titularului de certificat, OICPE poate extinde certificarea cu produsele solicitate.

Pentru extindere, titularul de Certificat trebuie să trimită la OICPE un produs pentru examinare/încercări în vederea stabilirii conformității cu standardul relevant/cerințele esențiale de securitate prevăzute de Directiva de Joasă Tensiune.

Etapete necesare pentru desfășurarea procesului de certificare în vederea extinderii sunt:


<p>Evaluarea, prin:</p> <ul style="list-style-type: none"> • examinarea produsului(lor) în raport cu modelul de referință, încercări suplimentare (dacă se aplică) • evaluarea conformității (evaluarea documentației și a Raportului de încercări, dacă se aplică) și emiterea Raportului de evaluare <p>Analiza dosarului de certificare și decizia de extindere a certificării</p> <p>Acordarea Certificatului de Conformitate – schema 1a cu statut de Extindere nr....</p>
--

Aceste etape sunt descrise în procedurile PC-01 și PE-02.

6.1.1.5 Cazuri de extindere a certificării produselor în schema «1a»

Certificarea acordată produsului poate fi extinsă în următoarele cazuri:

- a) produsul este identic cu un produs pentru care s-a obținut certificarea (de exemplu, altă culoare și, implicit, alt cod);
- b) produsul este identic cu cel certificat, dar fabricarea lui se face în alt sediu de fabricație (situație în care se efectuează, obligatoriu, încercări);
- c) produsul este asemănător cu un produs pentru care s-a obținut certificarea, dar diferențele nu sunt de natură să afecteze conformitatea lui cu standardul relevant sau cu cerințele esențiale de securitate;
- d) produsul este asemănător cu un produs pentru care s-a obținut certificarea, dar diferențele sunt de natură să afecteze conformitatea cu standardul relevant.

ELECTRIC PRODUCTS CERTIFICATION INDEPENDENT BODY – OICPE		
	DOCUMENT PUBLIC COD DP – 02	Ediția din 02.09.2019
	PROCEDURI, DREPTURI ȘI REGULI DE CERTIFICARE A CONFORMITĂȚII PRODUSELOR ELECTRICE – schema de certificare «1a», «3» și «5» -	Pag.: 8 / 17

Pentru toate situațiile de extindere care afectează conformitatea produsului se fac reevaluări.

Decizia pentru acordarea/neacordarea extinderii certificării se ia de către Managerul Departamentului Certificare, în urma analizei dosarului de certificare.

Activitățile, responsabilitățile și înregistrările legate de procesul de extindere a certificării sunt prezentate în procedura de certificare cod PC-01 și procedura de evaluare cod PE-02.

6.1.2 SCHEMA DE CERTIFICARE «3»

6.1.2.1 Etapele certificării în schema «3»

Schema de certificare «3» se bazează pe certificarea conformității produselor electrice pe bază de încercări de tip (efectuate pe esantioanele de produs(e) prelevate de la locul de producție cu ocazia evaluării inițiale efectuată în fabrică), pe analiză și decizie, acordarea de documente de certificare și pe supravegherea producției (care include evaluarea planificată a procesului de producție și încercarea/evaluarea esantioanelor de produs prelevate de la locul de producție).

Etapele certificării în schema 3 sunt:

Evaluarea:

- evaluarea prin examinare a produsului(lor), evaluarea documentației, evaluarea inițială a producției (și a unor elemente ale sistemului de management)
- încercări de tip executate pe esantioane de produse prelevate de la locul de producție
- evaluarea conformității (evaluarea Raportului de încercări și a Raportului de evaluare a producției),
- emiterea Raportului de evaluare

Analiza dosarului și luarea deciziei cu privire la acordarea documentelor de certificare Acordarea Certificatului de Conformitate – schema «3» și a Licenței pentru Marcă de Conformitate

Supravegherea (evaluarea periodică a procesului de producție)

- evaluarea anuală a producției (cu excepția domeniului cabluri și conductoare electrice, unde supravegherea se face bianual) și încercarea/evaluarea esantioanelor de produs prelevate din fabrică


Descrierea modului de desfășurare a activităților în cadrul fiecărei etape se regăsește în procedura de certificare cod PC-03 “Procedură de certificare pentru schema de certificare «3»”.

Evaluarea conformității produselor electrice se face în conformitate cu standardele relevante și evaluarea capacității producătorului de a fabrica ulterior, produse identice cu cele certificate inițial.

6.1.2.2 Acordarea certificării

Neconformitățile constatate în procesul de certificare efectuat conform schemei de certificare «3», referitoare la produs, la documentația acestuia sau constatate în procesul de fabricație sunt tratate conform procedurii generale PG-10 “Tratarea neconformității produselor în procesul de certificare”.

În baza evaluării inițiale a producției și a rezultatelor încercărilor efectuate pe esantioanele de produs prelevate din produsul/produsele aflate la locul de producție, se declară că produsul/produsele este/sunt în conformitate cu standardul(le) aplicabile.

ELECTRIC PRODUCTS CERTIFICATION INDEPENDENT BODY – OICPE		
	DOCUMENT PUBLIC COD DP – 02	Ediția din 02.09.2019
	PROCEDURI, DREPTURI ȘI REGULI DE CERTIFICARE A CONFORMITĂȚII PRODUSELOR ELECTRICE – schema de certificare «1a», «3» și «5» -	Pag.: 9 / 17

Dosarul de certificare este finalizat când, produsul evaluat (încercat), documentația aferentă sau procesul de fabricație al acestuia, nu conțin neconformități.

Dosarul de certificare finalizat se supune analizei și apoi deciziei Managerului Departamentului Certificare.

Acordarea certificării se finalizează prin emiterea de Certificat de Conformitate – schema 3 și a Licenței pentru Marcă de Conformitate **R**.

Durata de valabilitate a certificării în schema de certificare «3» este de 3 ani.

6.1.2.3 Supravegherea

Pe parcursul celor 3 ani se fac supravegheri planificate, care includ evaluarea periodică a procesului de producție și prelevarea de esantioane din produsele aflate la locul de producție, urmată de evaluarea/încercarea acestora pentru a se stabili dacă produsele executate ulterior certificării inițiale / supravegherii anterioare îndeplinesc condițiile specificate.

Pentru domeniul cabluri și conductoare electrice, pe durata celor 3 ani, se asigură efectuarea a două supravegheri pe an.

Pentru produsele din celelalte domenii de produse acreditate, pe durata celor 3 ani, se efectuează o singură supraveghere pe an.

6.1.2.4 Prelungirea valabilității certificării în schema «3»

În cadrul schemei de certificare 3, certificarea produsului este valabilă 3 ani.

Pentru prelungirea valabilității termenului de valabilitate al Licenței, cu ocazia ultimei vizite de supraveghere se prelevează produse, pe care titularul de Licență le trimite la OICPE, pentru examinare/încercări, în vederea stabilirii conformității cu produsul certificat inițial, respectiv cu standardul/standardele relevant(e).

Etapele necesare pentru desfășurarea procesului de certificare în schema 3 în vederea prelungirii valabilității termenului de valabilitate al Licenței pentru Marcă de Conformitate **R**, sunt:

Evaluarea

- prin:
 - examinarea produsului(lor),
 - evaluarea documentației
 - evaluarea redusă a producției și a unor elemente ale sistemului de management al calității (dacă este cazul)
 - încercări suplimentare, dacă se aplică

- evaluarea conformității (Raportul de încercări și Raportul de evaluare a producției) și emitere Raport de evaluare

Analiza dosarului de certificare și luarea deciziei de prelungire a termenului de valabilitate al Licenței pentru Marcă de Conformitate **R,**

Acordare Certificat de Conformitate, cu statut de Prelungire

Act adițional la Contractul de licențiere pentru utilizarea Mărcii de Conformitate **R**

Acordarea Licenței pentru Marcă de Conformitate **R, cu statut de Prelungire**

Supravegherea:

- supravegherea anuală a producției (cu excepția domeniului cabluri și conductoare electrice unde supravegherea se face bianual)

ELECTRIC PRODUCTS CERTIFICATION INDEPENDENT BODY – OICPE		
	DOCUMENT PUBLIC COD DP – 02	Ediția din 02.09.2019
	PROCEDURI, DREPTURI ȘI REGULI DE CERTIFICARE A CONFORMITĂȚII PRODUSELOR ELECTRICE – schema de certificare «1a», «3» și «5» -	Pag.: 10 / 17

Aceste etape sunt descrise în procedura de certificare cod PC-03 și procedura de evaluare cod PE-02.

Pentru aplicarea prelungirii valabilității certificării, titularul de Licență poate solicita prelungirea cu 30 de zile înainte de expirarea acesteia.

Cu 45 de zile înainte de expirarea certificării, clientul este înștiințat de Secretarul Tehnic asupra expirării valabilității certificării și este atenționat să restituie la OICPE originalul Certificatului de Conformitate/Licenței.

În cazul în care durata valabilității înscrise pe Certificatul de Conformitate și pe Licență a expirat și titularul de Certificat/posesorul de Licență nu a solicitat, cu 30 de zile înainte de data expirării, prelungirea valabilității certificării, Certificatul de Conformitate/Licența își pierde valabilitatea și se retrage certificarea produsului.

În această situație, Managerul Departamentului Certificare dispune Secretariatului Tehnic menționarea anulării Certificatului de Conformitate și a Licenței pentru Marcă de Conformitate **R** în “Registrul de certificate și licențe pentru certificate și mărci de conformitate” (rubrica “Observații”), etichetat OICPE F-12 și radierea din “Registrul de produse certificate” a produsului menționat în Certificatul de Conformitate/Licență pentru Marcă de Conformitate **R**.

6.1.2.5 Extinderea certificării în schema «3»

În cadrul schemei 3, certificarea acordată produsului poate fi extinsă asupra unor produse, care, față de produsul certificat inițial, prezintă unele modificări. La solicitarea titularului de Licență pentru Marcă de Conformitate **R**, OICPE poate extinde Licența pentru Marcă de Conformitate cu produsele solicitate de client.

Pentru extinderea Licenței pentru Marcă de Conformitate **R**, cu ocazia vizitei de supraveghere, se prelevează produse din fabricația curentă a producătorului, pe care titularul de licență le trimite la OICPE pentru examinare/încercare, în vederea stabilirii conformității cu standardul relevant.

Etapele necesare pentru desfășurarea procesului de certificare în vederea extinderii Licenței pentru Marcă de Conformitate **R**, sunt:

Evalurea

- prin :
 - examinarea produsului(lor) în raport cu modelul de referință, încercări suplimentare ale produsului(lor), dacă se aplică, evaluarea producției (se limitează cerințele la produsul pentru care s-a solicitat extinderea)
- evaluarea conformității (evaluarea documentației, Raportului de încercări și, dacă se aplică, a Raportului de evaluare a producției) și emiterea Raportului de evaluare

Analiza dosarului și decizia de extindere a Licenței pentru Marcă de Conformitate **R**

Acordare Certificat de Conformitate – schema 3 cu statut de Extindere, nr...

Act adițional la Contractul de Licențiere

Acordarea Licenței pentru Marcă de Conformitate **R cu statut de Extindere, nr...**

Aceste etape sunt descrise în procedura de certificare cod PC-03 și procedura de evaluare cod PE-02.

6.1.2.6 Cazuri de extindere a certificării produselor în schema 3

Certificarea acordată produsului poate fi extinsă în următoarele cazuri:

a) produsul este identic cu un produs pentru care s-a obținut certificarea (de exemplu, altă

ELECTRIC PRODUCTS CERTIFICATION INDEPENDENT BODY – OICPE		
	DOCUMENT PUBLIC COD DP – 02	Ediția din 02.09.2019
	PROCEDURI, DREPTURI ȘI REGULI DE CERTIFICARE A CONFORMITĂȚII PRODUSELOR ELECTRICE – schema de certificare «1a», «3» și «5» -	Pag.: 11 / 17

- culoare și, implicit, alt cod);
- b) produsul este identic cu cel certificat, dar fabricarea lui se face în alt sediu de fabricație (situație în care se efectuează, obligatoriu, încercări);
- c) produsul este asemănător cu un produs pentru care s-a obținut certificarea, dar diferențele nu sunt de natură să afecteze conformitatea cu standardul relevant sau cu cerințele esențiale de securitate;
- d) produsul este asemănător cu un produs pentru care s-a obținut certificarea, dar diferențele sunt de natură să afecteze conformitatea cu standardul relevant.

Pentru toate situațiile de extindere care afectează conformitatea produsului se fac reevaluări.

Decizia pentru acordarea/neacordarea extinderii se ia de Managerul Departamentului Certificare în urma analizei dosarelor de certificare.

Activitățile, responsabilitățile și înregistrările aferente procesului de extindere a certificării în schema 3 sunt prezentate în procedura de certificare cod PC-03 și procedura de evaluare cod PE-02.

6.1.3 SCHEMA DE CERTIFICARE «5»

6.1.3.1 Etapele certificării în schema «5»

Schema de certificare «5» se bazează pe certificarea conformității produselor electrice, pe bază de evaluare, analiză și decizie, acordare documente de certificare și de supraveghere periodică

Etapele certificării în schema «5», sunt:

Evaluarea initiala:

- evaluarea prin examinare a produsului(lor), evaluarea documentației, evaluarea inițială a producției și audit inițial al SMC
- încercări de tip (efectuate pe esantioanele de produs(e) prelevate de la locul de producție, cu ocazia evaluării inițiale efectuate în fabrică și a auditului inițial al SMC)
- evaluarea conformității (a Raportului de încercări și a Raportului de evaluare a producției)
- emiterea Raportului de evaluare


Analiza dosarului de certificare și luarea deciziei privind acordarea documentelor de certificare

Acordarea Certificatului de Conformitate și a Licenței pentru Marcă de Conformitate

Supravegherea:

- supravegherea anuală a procesului de producție (cu excepția domeniului cabluri și conductoare electrice, unde supravegherea se face bianual) și audituri de supraveghere a SMC, combinate cu încercări ale esantioanelor de produs(e) prelevate de la locul de producție și cu evaluări aleatoare
- încercarea esantioanelor de produs(e) prelevate de pe piață

Descrierea modului de desfășurare a activității în cadrul fiecărei etape se regăsește în procedura de certificare cod PC-05 “Procedură de certificare pentru schema de certificare «5»”.

ELECTRIC PRODUCTS CERTIFICATION INDEPENDENT BODY – OICPE		
	DOCUMENT PUBLIC COD DP – 02	Ediția din 02.09.2019
	PROCEDURI, DREPTURI ȘI REGULI DE CERTIFICARE A CONFORMITĂȚII PRODUSELOR ELECTRICE – schema de certificare «1a», «3» și «5» -	Pag.: 12 / 17

6.1.3.2 Acordarea documentelor de certificare

Neconformitățile constatate în procesul de certificare în schema «5», referitoare la produs, la documentația acestuia sau constatate în procesul de fabricație sunt tratate conform procedurii generale OICPE cod PG-10 "Tratarea neconformității produselor în procesul de certificare".

În baza evaluării inițiale a producției și a SMC și a rezultatelor încercărilor efectuate pe esantioanele de produs prelevate în fabrică, se declară că produsul este/nu este în conformitate cu standardul(le) aplicabil(e).

Dosarul de certificare este finalizat când, eventualele neconformități referitoare la produsul evaluat, documentația aferentă, procesul de fabricație al acestuia și sistemul SMC, s-au rezolvat.

Dosarul de certificare finalizat se supune analizei și apoi deciziei Managerului Departamentului Certificare.

Acordarea certificării se finalizează prin emiterea Certificatului de Conformitate și a Licenței pentru Marcă de Conformitate **R**.

Durata de valabilitate a certificării în schema de certificare «5» este de 3 ani.

6.1.3.3 Supravegherea

Pe parcursul celor 3 ani trebuie să se facă supravegheri planificate, care includ:

- evaluări periodice la locul de fabricație, în cadrul cărora:
 - se evaluează procesul de produse și se fac audituri ale sistemului de management al calitatii (se verifică elemente ale sistemului de management, relevante pentru produsul / produsele certificate(e)), eventualele modificări efectuate după evaluarea inițială și modul de aplicare a marcii de conformitate pe produsele certificate)
 - se prelevează esantioane din produsul/produsele aflate la locul de producție, care se supun la încercări și evaluări aleatoare
- prelevări de pe piață de esantioane de produs(e) (din puncte de comercializare, de la distribuitor, client al producătorului, depozite ale producătorului aflate în alte locații) și încercarea sau evaluarea acestora

Scopul supravegherii este de a se stabili dacă produsele executate ulterior certificării inițiale/supravegherii anterioare îndeplinesc condițiile specificate în documentele normative aplicabile.

Pentru domeniul cabluri și conductoare electrice, pe durata celor 3 ani, se asigură efectuarea a două supravegheri pe an.

Pentru produsele din celelalte domenii de produse acreditate, pe durata celor 3 ani, se efectuează o singură supraveghere pe an.

Modul de desfășurare a supravegherilor este detaliat în procedura de certificare aplicabilă (cod PC-03) și în documentul public cod DP-07 "Supravegherea".

6.1.3.4 Prelungirea valabilității certificării în schema «5»

În cadrul schemei de certificare «5» certificarea produsului este valabilă 3 ani.

Pentru prelungirea valabilității termenului de valabilitate al licenței, după o perioadă de 3 ani de la obținerea documentelor de certificare, cu ocazia ultimei vizite de supraveghere se prelevează esantioane de produs(e), pe care titularul de licență le trimite la OICPE pentru evaluare/încercări, în vederea stabilirii conformității cu produsul certificat inițial, respectiv cu standardul relevant.

ELECTRIC PRODUCTS CERTIFICATION INDEPENDENT BODY – OICPE		
	DOCUMENT PUBLIC COD DP – 02	Ediția din 02.09.2019
	PROCEDURI, DREPTURI ȘI REGULI DE CERTIFICARE A CONFORMITĂȚII PRODUSELOR ELECTRICE – schema de certificare «1a», «3» și «5» -	Pag.: 13 / 17

Etapele necesare pentru desfășurarea procesului de certificare în vederea prelungirii valabilității termenului de valabilitate al Licenței pentru Marcă de Conformitate **R**, sunt:

Evaluarea

- prin:

- examinarea produsului(lor),
- evaluarea documentației
- evaluarea redusă a producției și a sistemului de management
- încercări / evaluări suplimentare, dacă se aplică, ale esantioanelor de produs(e) prelevate cu ocazia evaluării în fabrică și a auditului SMC

- evaluarea conformității (Raportul de încercări și Raportul de evaluare a producției) și emiterea Raportului de evaluare

Analiza dosarului de certificare și luarea deciziei de prelungire a termenului de valabilitate al Licenței pentru Marcă de Conformitate **R,**

Acordarea Certificatului de Conformitate - schema «5» , cu statut de prelungire

Act adițional la Contractul de licențiere pentru utilizarea Mărcii de Conformitate **R**

Acordarea Licenței pentru Marcă de Conformitate **R, cu statut de prelungire**

După acordarea prelungirii documentelor de certificare trebuie să se efectueze supravegheri anuale, planificate, a procesului de producție (cu excepția domeniului cabluri și conductoare electrice unde supravegherea se face bianual) și a unor elemente ale sistemului de management (relevante pentru produsele certificate), prelevări de esantioane de produs(e) de la locul de producție și verificarea acestora prin încercări și evaluări aleatorii, și prelevări de esantioane de produs(e) de pe piață și încercări/evaluări ale acestora

Aceste etape sunt descrise în procedurile aplicabile: cod PC-05 și PE-02.

Pentru aplicarea prelungirii valabilității certificării, titularul de Licență poate solicita prelungirea cu 30 de zile înainte de expirarea acesteia.


Cu 45 de zile înainte de expirarea certificării, acesta este înștiințat de Secretarul Tehnic asupra expirării valabilității certificării și este atenționat să restituie la OICPE originalul Certificatului de Conformitate/Licenței.

În cazul în care durata valabilității înscrise pe Certificatul de Conformitate – schema 5 și pe licență a expirat și titularul de certificat/posesorul de Licență nu a solicitat prelungirea valabilității certificării cu 30 de zile înainte de data expirării, Certificatul de Conformitate și Licența își pierde valabilitatea și se retrage certificarea produsului.

În această situație, Managerul Departamentului Certificare dispune Secretariatului Tehnic menționarea anulării Certificatului de Conformitate și a Licenței pentru Marcă de Conformitate **R** în “Registrul de certificate și licențe pentru certificate și mărci de conformitate” (rubrica “Observații”), etichetat OICPE F–12 și radierea din “Registrul de produse certificate” a produsului menționat în Certificatul de Conformitate și în Licență pentru Marcă de Conformitate **R**.

6.1.3.5 Extinderea certificării în schema «5»

În cadrul acestei scheme, certificarea acordată produsului poate fi extinsă asupra unor produse care, față de produsul certificat inițial, prezintă unele modificări. La solicitarea titularului de Licență pentru Marcă de Conformitate **R**, OICPE poate extinde Licența pentru Marcă de Conformitate cu produsele solicitate.

ELECTRIC PRODUCTS CERTIFICATION INDEPENDENT BODY – OICPE		
	DOCUMENT PUBLIC COD DP – 02	Ediția din 02.09.2019
	PROCEDURI, DREPTURI ȘI REGULI DE CERTIFICARE A CONFORMITĂȚII PRODUSELOR ELECTRICE – schema de certificare «1a», «3» și «5» -	Pag.: 14 / 17

Pentru extinderea Licenței pentru Marcă de Conformitate **R**, cu ocazia vizitei de supraveghere, se prelevează produse din fabricația curentă a producătorului, pe care titularul de licență le trimite la OICPE pentru examinare/încercare, în vederea stabilirii conformității cu standardul relevant. Etapele necesare pentru desfășurarea procesului de certificare în vederea extinderii Licenței pentru Marcă de Conformitate **R**, sunt:

<p>Evalurea</p> <ul style="list-style-type: none"> • evaluarea, prin: <ul style="list-style-type: none"> - examinarea produsului(lor) în raport cu modelul de referință, încercări suplimentare ale produsului(lor), dacă se aplică, evaluarea redusă a producției și a sistemului de management (se limitează cerințele la produsul pentru care s-a solicitat extinderea) • evaluarea conformității (evaluarea documentației, a Raportului de încercări și a Raportului de evaluare a producției) și emiterea Raportului de evaluare) <p>Analiza dosarului și decizia de extindere a Licenței pentru Marcă de Conformitate R Acordarea Certificatului de Conformitate – schema 5 cu statut de Extindere, nr... Act adițional la Contractul de Licențiere Acordarea Licenței pentru Marcă de Conformitate R cu statut de Extindere, nr...</p>

Aceste etape sunt descrise în procedurile OICPE cod PC-05 și PE-02.

6.1.3.6 Cazuri de extindere a certificării produselor în schema 5

Certificarea acordată produsului poate fi extinsă în următoarele cazuri:

- a) produsul este identic cu un produs pentru care s-a obținut inițial certificarea (de exemplu, altă culoare, și, implicit alt cod);
- b) produsul este identic cu cel certificat inițial, dar fabricarea lui ulterioara se face în alt sediu de fabricație (situație în care se efectuează, obligatoriu, încercări);
- c) produsul este asemănător cu un produs pentru care s-a obținut inițial certificarea, dar diferențele nu sunt de natură să afecteze conformitatea cu standardul relevant sau cu cerințele esențiale de securitate;
- e) produsul este asemănător cu un produs pentru care s-a obținut inițial certificarea, dar diferențele sunt de natură să afecteze conformitatea cu standardul relevant.

Pentru toate situațiile de extindere care afectează conformitatea produsului se fac reevaluări.

Decizia pentru acordarea/neacordarea extinderii se ia de către Managerul Departamentului Certificare în urma analizei dosarului de certificare.

Activitățile, responsabilitățile și înregistrările legate de procesul de extindere a certificării sunt prezentate în procedurile cod PC-05 și PE-02.


6.2 RESTRÂNGEREA CERTIFICĂRII

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

6.3 MODIFICARI ADUSE PRODUSULUI CERTIFICAT, PROIECTULUI, PROCESULUI DE FABRICAȚIE SAU SCHIMBAREA LOCULUI DE FABRICAȚIE

6.3.1 Dacă producătorul anunță intenția de a modifica produsul, proiectul, procesul de fabricație sau schimbarea locului de fabricație, evaluatorul OICPE trebuie să facă o analiză tehnică.

6.3.2 Dacă în urma analizei se constată că modificările anunțate referitoare la produs nu sunt de

ELECTRIC PRODUCTS CERTIFICATION INDEPENDENT BODY – OICPE		
	DOCUMENT PUBLIC COD DP – 02	Ediția din 02.09.2019
	PROCEDURI, DREPTURI ȘI REGULI DE CERTIFICARE A CONFORMITĂȚII PRODUSELOR ELECTRICE – schema de certificare «1a», «3» și «5» -	Pag.: 15 / 17

natură să afecteze conformitatea produsului se emite acordul pentru modificare.


6.3.3 Dacă în urma analizei efectuate se constată că modificările anunțate sunt de natură să afecteze conformitatea produsului se stabilesc evaluările necesare pentru a constata conformitatea produsului (încercări, examinări sau evaluarea producției).

6.3.4 Managerul Departamentului Certificare notifică titularului de certificare evaluările necesare, care trebuie să se efectueze la supraveghere.

6.3.5 Dacă titularul de certificare trimite acceptul pentru evaluările necesare, la supraveghere se procedează la derularea acestora pentru stabilirea conformității produsului în situația modificărilor solicitate de producător.

6.3.6 Dacă producătorul respinge evaluările necesare și se notifică retragerea certificării, se solicită restituirea documentelor de certificare în termen de 30 de zile și se interzice aplicarea mărcii pe produsele fabricate, din momentul notificării.

6.3.7 Dacă la supraveghere se constată modificări neanunțate se poate suspenda certificarea, în cazul în care acestea nu afectează conformitatea sau se retrage certificarea dacă acestea afectează conformitatea produsului.


6.3.8 Ca urmare a retragerii certificării se procedează la efectuarea unei vizite la locul de producție pentru a verifica dacă se folosește abuziv Marca de Conformitate  și pentru a stabili măsurile necesare pentru a evita conflictele generate de utilizarea abuzivă.

6.3.9 Pentru domeniul voluntar, acordul privind modificările solicitate este dat de evaluatorul desemnat și de Managerul Departamentului Certificare

6.4 SUSPENDAREA ȘI RETRAGEREA CERTIFICĂRII

6.4.1 Suspendarea certificării

6.4.1.1 Managerul Departamentului Certificare aprobă suspendarea certificării produsului pe o perioadă limitată, în unul din următoarele cazuri:


- a) la supraveghere s-au constatat neconformități care să pericliteze conformitatea cu standardul relevant, dar care nu sunt de natură să impună o retragere a certificării;
- b) titularul de Licență utilizează incorect Marca de Conformitate , de exemplu pe imprimate, sau în cazul publicității eronate, și nu ia măsuri corespunzătoare de retractare și de remediere;
- c) pentru orice altă încălcare a regulilor, a procedurilor de certificare sau ale schemei de certificare
- d) în baza unui acord mutual între OICPE și titularul de licență, pe o perioadă limitată datorită încetării temporare a producției sau din orice alt motiv;
- e) produsul prezintă vicii ascunse care nu au putut fi detectate prin încercările efectuate anterior, pentru remediere putându-se acorda o perioadă de maximum 6 luni, în funcție de importanța remediilor.

6.4.1.2 În cazul suspendării certificării, se comunică titularului de certificare durata suspendării, neconformitățile care trebuie rezolvate precum și termenul de rezolvare a acestora.

6.4.1.3 După ce titularul de certificare confirmă în scris OICPE rezolvarea neconformităților, trebuie să se efectueze o evaluare suplimentară pentru confirmarea implementării măsurilor corective și îndeplinirii în continuare a celorlalte condiții.

6.4.1.4 Managerul Departamentului Certificare aprobă ridicarea suspendării certificării în baza rapoartelor prezente în dosarul de certificare.

6.4.1.5 Nerespectarea termenului de rezolvare sau/și nerezolvarea corectă a neconformităților constatate atrage după sine retragerea certificării.




6.4.1.6 Pe perioada suspendării, Marca de Conformitate  nu trebuie să fie aplicată pe produs. În caz contrar, constituie o utilizare abuzivă a Mărcii de Conformitate, care atrage după sine retragerea certificării.

ELECTRIC PRODUCTS CERTIFICATION INDEPENDENT BODY – OICPE		
	DOCUMENT PUBLIC COD DP – 02	Ediția din 02.09.2019
	PROCEDURI, DREPTURI ȘI REGULI DE CERTIFICARE A CONFORMITĂȚII PRODUSELOR ELECTRICE – schema de certificare «1a», «3» și «5» -	Pag.: 16 / 17

6.4.1.7 În oricare din cazurile enumerate mai sus, OICPE, la cererea titularului de Licență, în conformitate cu prevederile procedurii, poate acorda un nou document de certificare.


6.4.2 Retragerea certificării

Certificarea acordată produsului își pierde valabilitatea în următoarele cazuri:

- a) a expirat durata valabilității înscrise pe Certificat/Licență;
- b) standardul utilizat ca bază pentru încercări a suferit modificări sau nu mai este în vigoare;
- c) produsul a suferit, față de mostra încercată, modificări de proiect sau schimbări ale unor componente sau materiale utilizate, care afectează securitatea;
- d) datele înscrise în documentele de certificare emise (denumire și tip/model produs, numele și/ sau adresa solicitantului, producătorului, locului de producție etc.) au suferit modificări;
- e) titularul de Licență nu mai dorește să folosească Marcă de Conformitate  acordată pentru un produs
- f) dacă titularul de Licență nu recunoaște amendamentele aduse procedurii de certificare sau tarifelor aferente certificării;
- g) dacă titularul de Licență devine insolubil;
- h) dacă ulterior certificării se constată că produsele prezintă vicii ascunse care nu au putut fi detectate prin încercările efectuate anterior;
- i) dacă se constată încălcări grave ale cerințelor din standardul relevant;
- j) dacă se constată că produsele care poartă Marcă de Conformitate  nu sunt conforme cu produsele încercate;
- k) dacă titularul refuză să permită evaluarea producției sau a stocurilor de către evaluatorul OICPE sau nu permite prelevarea produselor pentru repetarea încercărilor;
- l) dacă, cu ocazia suspendării certificării, neconformitățile nu au fost rezolvate corect sau în termenul prevăzut;
- m) dacă se utilizează abuziv Marca de Conformitate ;
- n) dacă taxele scadente nu au fost achitate la termenul stabilit.

Retragerea certificării este aprobată de Managerul Departamentului Certificare

ELECTRIC PRODUCTS CERTIFICATION INDEPENDENT BODY – OICPE

	DOCUMENT PUBLIC COD DP – 02	Ediția din 02.09.2019
	PROCEDURI, DREPTURI ȘI REGULI DE CERTIFICARE A CONFORMITĂȚII PRODUSELOR ELECTRICE - schema de certificare «1a», «3» și «5»	Pag: 17 / 17

FIȘA DE DIFUZARE Nr. 5

Titlul documentului: Document Public "Proceduri, drepturi și reguli de certificare a conformității produselor electrice - schema de certificare «1a», «3» și «5»

Codul, ediția: DP-02, ediția din 02.09.2019

Fișa de difuzare nr. 5 înlocuiește Fișa de difuzare nr. 4

Nr. Ex.	Destinatar	Difuzare		Retragere		Observații
		Ediția din ... / Nr. pag.	Semnătura de primire / data	Ediția din ... / Nr. pag.	Semnătura de primire / data	
0	1	2	3	4	5	6
0	MANAGER CALITATE	Ediția din 02.09.2019 / 17 pag		Ediția din 05.09.2016 / 13 pag		-
1	RENAR	Ediția din 02.09.2019 / 17 pag		Ediția din 05.09.2016 / 13 pag		-
2	DIRECTOR TEHNIC	Ediția din 02.09.2019 / 17 pag		Ediția din 05.09.2016 / 13 pag		-
3	MANAGER DEPARTAMENT CERTIFICARE	Ediția din 02.09.2019 / 17 pag		Ediția din 05.09.2016 / 13 pag		-

OICPE Cod F-36

Ediția din 15.01.2014