

ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE

MINISTERUL DEZVOLTĂRII REGIONALE ȘI TURISMULUI

ORDIN

pentru modificarea și completarea Procedurii privind evaluarea laboratoarelor de analiză și încercări în activitatea de construcții în vederea autorizării, aprobată prin Ordinul ministrului dezvoltării regionale și turismului nr. 1.497/2011

Având în vedere prevederile art. 30 din Legea nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările ulterioare, ale art. 10 lit. k) din Regulamentul privind controlul de stat al calității în construcții, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 272/1994, precum și ale art. 8 alin. (2), art. 10 alin. (1) și art. 15 din Regulamentul privind autorizarea laboratoarelor de analize și încercări în activitatea de construcții, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 808/2005,

în baza prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 63/2001 privind înființarea Inspectoratului de Stat în Construcții — I.S.C., aprobată cu modificări prin Legea nr. 707/2001, cu modificările și completările ulterioare, și ale art. 3 pct. II lit. c) și j) din anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 1.335/2010 pentru aprobarea atribuțiilor generale și specifice, a structurii organizatorice și a numărului maxim de posturi, precum și a normării parcului auto și a consumului de carburanți ale Inspectoratului de Stat în Construcții — I.S.C., cu modificările și completările ulterioare,

în temeiul art. 13 alin. (6) din Hotărârea Guvernului nr. 1.631/2009 privind organizarea și funcționarea Ministerului Dezvoltării Regionale și Turismului, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul dezvoltării regionale și turismului emite prezentul ordin.

Art. 1. — Procedura privind evaluarea laboratoarelor de analiză și încercări în activitatea de construcții în vederea autorizării, aprobată prin Ordinul ministrului dezvoltării regionale și turismului nr. 1.497/2011, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 400 din 8 iunie 2011, se modifică și se completează după cum urmează:

1. La articolul 5, literele b) și d) se modifică și vor avea următorul cuprins:

„b) Hotărârea Guvernului nr. 1.335/2010 pentru aprobarea atribuțiilor generale și specifice, a structurii organizatorice și a numărului maxim de posturi, precum și a normării parcului auto și a consumului de carburanți ale Inspectoratului de Stat în Construcții — I.S.C., cu modificările și completările ulterioare;

d) Ordonanța Guvernului nr. 63/2001 privind înființarea Inspectoratului de Stat în Construcții — I.S.C., aprobată cu modificări prin Legea nr. 707/2001, cu modificările și completările ulterioare;”

2. La articolul 6, alineatul (2) se modifică și va avea următorul cuprins:

„(2) În tot cuprinsul prezentei proceduri se utilizează următoarele abrevieri:

- ISC pentru Inspectoratul de Stat în Construcții;
- PCU pentru punct de contact unic.”

3. La articolul 8, alineatul (5) se modifică și va avea următorul cuprins:

„(5) În urma anunțului, inspectorii evaluatori din cadrul ISC vor evalua laboratorul și vor încheia un proces-verbal de evaluare, conform modelului prevăzut în anexa nr. 4, fără însă a fi necesară autorizarea lui.”

4. Articolul 12 se modifică și va avea următorul cuprins:

„Art. 12. — Autorizarea laboratoarelor se face de către ISC prin comisia de autorizare.”

5. Articolul 13 se modifică și va avea următorul cuprins:

„Art. 13. — Comisia de autorizare a laboratoarelor se constituie și își desfășoară activitatea în conformitate cu dispozițiile Regulamentului de organizare și funcționare a comisiilor de autorizare, aprobat prin decizie a inspectorului general al Inspectoratului de Stat în Construcții — I.S.C.”

6. La articolul 14, partea introductivă a alineatului (1) se modifică și va avea următorul cuprins:

„Art. 14. — (1) Procesul de autorizare se declanșează prin transmiterea de către persoana juridică solicitantă la ISC, prin serviciul poștal, electronic sau prin intermediul PCU electronic de la data la care acesta devine funcțional, a dosarului de autorizare, care trebuie să conțină:”

7. La articolul 14 alineatul (1), după litera f) se introduce o nouă literă, litera g), cu următorul cuprins:

„g) documente care atestă îndeplinirea cerințelor de studii și experiență profesională prevăzute în anexa nr. 5.”

8. La articolul 14, alineatul (3) se abrogă.

9. La articolul 15, partea introductivă a alineatului (1) se modifică și va avea următorul cuprins:

„Art. 15. — (1) Dosarul prevăzut la art. 14 alin. (1) se analizează, din punctul de vedere al conformității cu cerințele prezentei proceduri, de către secretariatul comisiei de autorizare, care verifică dacă:”

10. La articolul 16, alineatele (2), (10) și partea introductivă a alineatului (12) se modifică și vor avea următorul cuprins:

„(2) În termen de 10 zile de la primirea dosarului, comisia de autorizare comunică solicitantului data la care va avea loc evaluarea la fața locului a laboratorului.

(10) Evaluarea laboratorului la care s-au constatat neconformități se consideră încheiată în doar în momentul remedierii acestora.

(12) ISC eliberează autorizația, al cărei model este prevăzut în anexa nr. 11, în cel mult 15 zile de la data înregistrării raportului de evaluare, pe baza următoarelor documente:"

11. Articolul 17 se modifică și va avea următorul cuprins:
„Art. 17. — Autorizația emisă de către ISC are termen de valabilitate nelimitat, titularul autorizației având obligația să solicite o dată la 4 ani reînnoirea acesteia, cu condiția îndeplinirii continue a cerințelor de autorizare.”

12. Articolul 19 se modifică și va avea următorul cuprins:
„Art. 19. — În situația în care nu se îndeplinesc cerințele de autorizare a laboratorului solicitant, comisia de autorizare comunică acestuia, printr-o notă scrisă, decizia de respingere a cererii de autorizare, care poate fi contestată în termen de 15 zile de la data comunicării.”

13. La articolul 20, alineatul (1) se modifică și va avea următorul cuprins:

„Art. 20. — (1) Contestațiile formulate de către persoanele juridice solicitante cărora li s-a respins cererea de autorizare se primesc la ISC și sunt reanalizate de comisia de autorizare împreună cu toate documentele depuse la dosar, care va dispune, după caz, admiterea/respingerea contestației.”

14. La articolul 22, alineatele (1), (2) și (4) se modifică și vor avea următorul cuprins:

„Art. 22. — (1) Laboratoarele se supun, pe toată durata de valabilitate a autorizației, condiției îndeplinirii continue a tuturor cerințelor de autorizare.

(2) Pe durata valabilității autorizației ISC efectuează inspecții de supraveghere programate privind verificarea menținerii condițiilor avute în vedere la autorizarea laboratoarelor.

(4) Echipa de inspecție are ca sarcini principale:

a) verificarea laboratorului privind menținerea standardelor de performanță declarate și verificate la autorizarea inițială;

b) efectuarea de inspecții și evaluări suplimentare ca urmare a unor reclamații dovedite;

c) întocmirea unui proces-verbal de evaluare, al cărui model este prevăzut în anexa nr. 4, în care se consemnează dacă sunt menținute criteriile de autorizare, stadiul rezolvării măsurilor de remediere dispuse la supravegherea anterioară, neconformitățile depistate în cursul supravegherii, măsuri de remediere, precum și alte informații necesare.”

15. La articolul 23, partea introductivă a alineatului (2) se modifică și va avea următorul cuprins:

„(2) În situația prevăzută la alin. (1), ISC, în termen de 15 zile de la finalizarea evaluării, va completa anexa la autorizația în vigoare cu toate profilurile și încercările pentru care se solicită extinderea autorizării, pe baza următoarelor documente:”

16. La articolul 24, litera a) se modifică și va avea următorul cuprins:

„a) laboratorul autorizat va notifica ISC despre modificările survenite și va transmite un dosar cu același conținut ca acela prevăzut la art. 14 alin. (1) și o declarație pe propria răspundere

a conducerii persoanei juridice titulare a laboratorului din care să rezulte că laboratorul îndeplinește în mod continuu cerințele de autorizare;”

17. La articolul 24, literele b) și c) se abrogă.

18. La articolul 24, litera d) se modifică și va avea următorul cuprins:

„d) ISC va elibera o nouă autorizație în termen de 15 zile de la data înregistrării solicitării de modificare.”

19. La articolul 25, litera a) se modifică și va avea următorul cuprins:

„a) laboratorul autorizat va transmite o cerere la ISC prin care solicită evaluarea noului șef de laborator;”

20. La articolul 26, alineatul (2) se modifică și va avea următorul cuprins:

„(2) În vederea reînnoirii autorizației, laboratorul solicitant transmite ISC prin unul dintre mijloacele prevăzute la art. 14 alin. (1), cu cel puțin 45 de zile înainte de împlinirea termenului de 4 ani de la data emiterii autorizației sau a ultimei reînnoiri, un dosar care trebuie să cuprindă următoarele documente:

a) cererea de reînnoire, al cărei model este prevăzut la anexa nr. 12;

b) lista profilurilor și încercărilor în construcții pentru care se solicită reînnoirea autorizației;

c) fișa de identificare a laboratorului;

d) autorizația/autorizațiile și anexele la aceasta/acestea ale laboratorului, în original, pentru autorizațiile emise cu valabilitate nelimitată;

e) copii ale autorizației/autorizațiilor și anexele la aceasta/acestea ale laboratorului, pentru autorizațiile emise cu termen de valabilitate;

f) notificarea privind orice modificare a datelor cuprinse în fișele de prezentare cu privire la structura de personal, aparatura de măsurare, respectarea condițiilor declarate și a criteriilor de autorizare.”

21. La articolul 26, după alineatul (2) se introduce un nou alineat, alineatul (3), cu următorul cuprins:

„(3) În cazul în care dosarul de reînnoire nu se transmite în termenul prevăzut la alin. (2), se inițiază procedura de autorizare a laboratorului.”

22. La articolul 27, alineatele (1) și (3) se modifică și vor avea următorul cuprins:

„Art. 27. — (1) Comisia de autorizare, constituită la nivelul ISC, analizează dosarul depus pentru reînnoirea autorizației laboratorului.

(3) În baza documentelor prevăzute la art. 26 alin. (2) și a proceselor-verbale de evaluare întocmite de evaluatori cu ocazia inspecțiilor de supraveghere programate și cu ocazia reînnoirii autorizației, comisia de autorizare propune admiterea sau respingerea cererii pentru reînnoirea autorizației.”

23. La articolul 28, alineatul (1) se modifică și va avea următorul cuprins:

„Art. 28. — (1) Reînnoirea autorizațiilor se va efectua de către ISC în termen de 15 zile de la data înregistrării raportului de evaluare întocmit de comisia de autorizare, pe baza

documentelor prevăzute la art. 26 alin. (2) și a procesului-verbal/proceselor-verbale de evaluare în vederea reînnoirii autorizației, întocmit/întocmite de evaluatori."

24. La articolul 30, partea introductivă a alineatului (1) se modifică și va avea următorul cuprins:

„Art. 30. — (1) ISC poate dispune sancțiuni împotriva laboratoarelor autorizate, având în vedere documentele menționate la art. 11 lit. g) din Regulamentul privind autorizarea laboratoarelor de analize și încercări în activitatea de construcții, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 808/2005, pentru următoarele fapte:"

25. La articolul 31, alineatul (2) se modifică și va avea următorul cuprins:

„(2) Decizia de suspendare a autorizației este luată de inspectorul general al ISC. Propunerea privind suspendarea autorizației se face în baza unui referat, elaborat de către direcția de specialitate din cadrul ISC.”

26. La articolul 31, după alineatul (2) se introduce un nou alineat, alineatul (2¹), cu următorul cuprins:

„(2¹) ISC comunică laboratoarelor decizia de suspendare a autorizației și operează noua situație în Registrul laboratoarelor de analize și încercări în construcții, autorizate.”

27. La articolul 31, alineatele (3) și (4) se modifică și vor avea următorul cuprins:

„(3) După aplicarea/realizarea acțiunilor corective de eliminare a neconformităților care au condus la suspendarea autorizației, laboratorul va notifica/înștiința ISC.

(4) Inspectorii evaluatori vor efectua, la solicitarea comisiei de autorizare, după caz, o inspecție pentru evaluarea modului de eliminare a neconformităților și, în funcție de constatări, vor propune menținerea sau ridicarea suspendării.”

28. La articolul 32, alineatele (2) și (4) se modifică și vor avea următorul cuprins:

„(2) Decizia de retragere a autorizației este luată de inspectorul general al ISC. Propunerea privind retragerea autorizației se face în baza unui referat, elaborat de către direcția de specialitate din cadrul ISC.

(4) În cazul retragerii autorizației, laboratorul are obligația să predea autorizația/autorizațiile în original la ISC în termen de 10 zile de primirea comunicării.”

29. Articolul 35 se modifică și va avea următorul cuprins:

„Art. 35. — Laboratoarele cărora li s-a retras autorizația pot solicita o nouă autorizare, după remedierea deficiențelor, nu mai devreme de 6 luni de la comunicarea deciziei de retragere a autorizației, prin inițierea procedurii de autorizare.”

30. Articolul 36 se modifică și va avea următorul cuprins:

„Art. 36. — Cheltuielile de autorizare sunt în valoare de 200 lei pentru un set de 5 încercări și se modifică prin decizie a inspectorului general al ISC.”

31. La articolul 37, alineatul (1) se modifică și va avea următorul cuprins:

„Art. 37. — (1) În situația desființării/întreruperii activității unui laborator autorizat, conducerea unității tutelare va informa în scris ISC, în termen de 10 zile de la desființare/întreruperea activității.”

32. La articolul 37, după alineatul (2) se introduce un nou alineat, alineatul (3), cu următorul cuprins:

„(3) ISC operează noua situație în Registrul laboratoarelor de analize și încercări în construcții, autorizate.”

33. La articolul 41, după alineatul (1) se introduce un nou alineat, alineatul (1¹), cu următorul cuprins:

„(1¹) Cheltuielile pentru emiterea duplicatului sunt în valoare de 100 lei.”

34. La articolul 41 alineatul (2), după litera b) se introduc două noi litere, literele c) și d), cu următorul cuprins:

„c) originalul autorizației deteriorate împreună cu anexele;

d) dovada achitării cheltuielilor pentru emiterea duplicatului.”

35. Articolul 43 se modifică și va avea următorul cuprins:

„Art. 43. — Urmărirea aplicării și controlul respectării prevederilor prezentei proceduri se fac de către ISC.”

36. Anexa nr. 4 se modifică și se înlocuiește cu anexa nr. 1, care face parte integrantă din prezentul ordin.

37. Anexa nr. 5 se modifică și se înlocuiește cu anexa nr. 2, care face parte integrantă din prezentul ordin.

38. Anexa nr. 10 se modifică și se înlocuiește cu anexa nr. 3, care face parte integrantă din prezentul ordin.

39. În întreg cuprinsul procedurii și în titlul acesteia, cuvântul „analiză” se înlocuiește cu cuvântul „analize”.

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

p. Ministrul dezvoltării regionale și turismului,
Gheorghe Nastasia,
secretar general

0010124903042012

5. Controlul documentelor (organizare generală și resurse umane): Răspuns posibil: DA, NU, N/A (nu se aplică), O (observații în caz de neconformitate sau completări)	
5.1. Autorizația laboratorului nr. /	
5.2. Autorizația de construire a laboratorului nr. /	
5.3. Certificat sistem calitate nr. /	
5.4. Regulament de organizare și funcționare (Nu este obligatoriu, dacă organizarea și funcționarea sunt documentate în sistemul de management)	
5.5. Organigrame oficiale (ale organizației din care face parte laboratorul, ale laboratorului)	
5.6. Organizarea permite activitatea fără presiuni	
5.7. Manual management calitate (propriu)	
5.8. Proceduri generale (sistem și operaționale)	
5.9. Proceduri de lucru încercări de laborator	
5.10. Laboratorul dispune de standarde, normative, legislație etc. corespunzătoare activității autorizate	
5.11. Laboratorul folosește personal angajat permanent (lista personalului de laborator permanent și/sau cu contract de colaborare)	
5.12. Decizia de numire a șefului de laborator nr. /	
5.13. Decizia de numire a specialistului de încercări nedistructive nr. /	
5.14. Personal tehnic corespunzător profesional și numeric	
5.15. Fișe post	
5.16. Se ține o evidență corespunzătoare a înregistrărilor privind verificările pct. 5 (cf. pct. 4.13 din SR EN ISO/CEI 17025: 2005/AC: 2007)	
6. Observații la pct. 5:	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
7. Sistemul de management Răspuns posibil: DA, NU, N/A (nu se aplică), O (observații în caz de neconformitate sau completări)	
7.1. Documentele sistemului de management sunt aprobate	
7.2. Documentele modificate sunt reexaminat și aprobate	
7.3. Documentele sunt identificate și difuzate în ediția în vigoare la locurile de utilizare	
7.4. Se ține o evidență corespunzătoare a documentelor	
7.5. Este specificat modul de arhivare a documentelor perimate	
7.6. Este realizată analiza Sistemului de management al calității — SMC — de către managementul de vârf la intervale planificate pentru a-i asigura continua conformitate, adecvare și eficacitate	
7.7. Înregistrările analizei de management sunt păstrate	
7.8. Este realizată analiza cerințelor privind încercările înainte emiterii ofertei și înainte acceptării contractului/comenzii/modificărilor la contract/comandă	
7.9. Este asigurat controlul încercărilor subcontractate	
7.10. Program audit intern anul	
7.11. Este asigurată efectuarea la intervale planificate de audituri interne pentru a stabili dacă se mențin cerințele sistemului de management și cerințele SR EN ISO CEI 17025:2005/AC: 2007	
7.12. Managementul responsabil pe zona auditată a adoptat acțiuni pentru a elimina neconformitățile detectate și cauzele acestora, acolo unde a fost cazul	
7.13. Au fost întocmite rapoarte de neconformitate	
7.14. Au fost întocmite rapoarte de acțiuni corective/preventive	
7.15. S-a efectuat verificarea implementării acțiunilor stabilite	

7.16. Registrul de reclamații	
7.17. Program instruire personal anul/Înregistrări privind realizarea instruirii	
7.18. Se ține o evidență corespunzătoare a înregistrărilor privind verificări ale pct. 7 (cf. pct. 4.13 din SR EN ISO/CEI 1702517025:2005/AC: 2007)	
7.19. Se arhivează corespunzător documentele	
8. Observații la pct. 7:	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
9. Organizare și dotare — spațiu și mediu laborator: Răspuns posibil: DA, NU, N/A (nu se aplică), O (observații în caz de neconformitate sau completări)	
9.1. Laboratorul este prevăzut cu utilitățile necesare	
9.2. Spații corespunzătoare păstrare probe	
9.3. Spații și dotări corespunzătoare efectuare încercări	
9.4. Spațiu special amenajat cu fișete metalice/dulapuri sigure, pentru arhivarea documentelor specifice laboratorului	
9.5. Flux de încercări organizat corespunzător	
10. Observații la pct. 9:	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
11. Verificare aparatură și dispozitive de măsurare Răspuns posibil: DA, NU, N/A (nu se aplică), O (observații în caz de neconformitate sau completări)	
11.1. Aparatura de laborator (Echipamente metrologice de măsură (EMM), echipamente auxiliare) este identificată/etichetată (în corelare cu lista de profiluri și încercări în care este specificată aparatura/dispozitivele auxiliare utilizate de laborator pentru fiecare încercare)	
11.2. Registrul de evidență a aparaturii și echipamente de laborator/Fișe de evidență	
11.3. Laboratorul dispune de tot echipamentul de măsură și încercare, precum și de materialele, produsele și dispozitivele auxiliare necesare efectuării încercărilor, în conformitate cu reglementările tehnice în vigoare	
11.4. Instrucțiuni utilizare, funcționare, întreținere aparatură de laborator	
11.5. Aparatura și dispozitivele de măsurare defecte sunt identificate 042012	
11.6. Aparatura și dispozitivele de măsurare defecte sunt izolate	
11.7. Gradul de precizie a echipamentelor de măsurare și încercare este cel puțin cel indicat de standardul sau norma tehnică de încercare	
11.8. Programe etalonări/verificări metrologice, verificări aparatură din laborator anul	
11.9. Se efectuează etalonarea/verificarea metrologică a echipamentelor de măsurare și încercare din laborator	
11.10. Se ține o evidență corespunzătoare a etalonărilor/verificărilor metrologice a aparaturii din laborator	
11.11. Se ține o evidență corespunzătoare a înregistrărilor privind verificări ale pct. 11 (cf. pct. 4.13 din SR EN ISO/CEI 1702517025:2005/AC: 2007)	

18. Măsuri dispuse		
01		Termen:
		Răspunde:
02		Termen:
		Răspunde
03		Termen:
		Răspunde:
04		Termen:
		Răspunde:
Responsabilii desemnați în prezentul raport de evaluare vor prezenta în scris la ISC modul de ducere la îndeplinire a măsurilor stabilite		TERMEN:

19. Paginile anexate, în număr de fac parte integrantă din prezentul proces-verbal.	
Prezentul proces-verbal de evaluare a fost întocmit în exemplare, câte unul pentru fiecare parte semnatară.	
SEMNĂTURI	
Din partea ISC:	Din partea:
Nume:	
Prenume:	
Semnătura:	

NOTĂ:

În cazul în care spațiile alocate rubricilor sunt insuficiente, se pot atașa pagini care devin parte integrantă a procesului-verbal de evaluare.

ANEXA Nr. 2
(Anexa nr. 5 la procedură)

Cerințe de studii și experiență profesională pentru evaluarea personalului

Șef laborator în construcții

Tabel 1.1

Grad laborator	Cerințe de calificare	
	Studii	Vechime în activitatea de laborator
III	Tehnician — specializarea: construcții/chimist (materiale de construcții)	5 ani
	Studii de scurtă durată/Subinginer/Licență — specializarea:	2 ani
	— Construcții civile, industriale și agricole, Căi ferate, drumuri și poduri, Amenajări și construcții hidrotehnice, Îmbunătățiri funciare, Instalații, Inginerie civilă	
	— Chimie anorganică	
	— Chimie (materiale de construcții)	
	— Alte specializări — conform domeniului de activitate al laboratorului (energetică și electrotehnică, tehnologia sudurii etc.)	

Grad laborator	Cerințe de calificare	
	Studii	Vechime în activitatea de laborator
	Studii de lungă durată/Inginer/Master/Doctorat – specializarea: — Construcții civile, industriale și agricole, Căi ferate, drumuri și poduri, Amenajări și construcții hidrotehnice, Îmbunătățiri funciare, Instalații, Inginerie civilă — Chimie anorganică — Chimie (materiale de construcții) — Alte specializări — conform domeniului de activitate al laboratorului (ing. geolog, energetică și electrotehnică, tehnologia sudurii etc.)	1 an
	Studii de scurtă durată/Subinginer/Licență — specializarea: — Construcții civile, industriale și agricole, Căi ferate, drumuri și poduri, Amenajări și construcții hidrotehnice, Îmbunătățiri funciare, Instalații, Inginerie civilă — Chimie anorganică — Chimie (materiale de construcții) — Alte specializări — conform domeniului de activitate al laboratorului (ing. geolog, energetică și electrotehnică, tehnologia sudurii etc.)	5 ani
	Studii de lungă durată/Inginer/Master/Doctorat — specializarea: — Construcții civile, industriale și agricole, Căi ferate, drumuri și poduri, Amenajări și construcții hidrotehnice, Îmbunătățiri funciare, Instalații, Inginerie civilă — Chimie anorganică — Chimie (materiale de construcții) — Alte specializări — conform domeniului de activitate al laboratorului (ing. geolog, energetică și electrotehnică, tehnologia sudurii etc.)	2 ani
	Studii de lungă durată/Inginer/Master/Doctorat — specializarea: — Construcții civile, industriale și agricole, Căi ferate, drumuri și poduri, Amenajări și construcții hidrotehnice, Îmbunătățiri funciare, Instalații, Inginerie civilă — Chimie anorganică — Chimie (materiale de construcții) — Alte specializări — conform domeniului de activitate al laboratorului (ing. geolog, energetică și electrotehnică, tehnologia sudurii etc.)	3 ani

Specialist încercări nedistructive
Tabel 1.2

Cerințe minime de calificare		Vechime minimă în activitatea de laborator
Studii de lungă durată/ Inginer/Master/Doctorat	Absolvent de facultate tehnică	4 ani
Studii de scurtă durată/ subinginer/Licență		
Curs de instruire în domeniu		
Alte documente eliberate de Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare — CNCAN, Inspekția de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat — ISCIR (după caz)		



MINISTERUL DEZVOLTĂRII REGIONALE ȘI TURISMULUI
INSPECTORATUL DE STAT ÎN CONSTRUCȚII - I.S.C.



RAPORT DE EVALUARE

a laboratorului de analize și încercări în activitatea de construcții

Încheiat azi,

Datele de identificare a laboratorului			
Instituția tutelară:		Nr. registrul comerțului:	
		CUI societate:	
Adresa instituției tutelare:		Nr. telefon:	
		Nr. fax:	
Adresa laboratorului:		Nr. telefon laborator:	
		Nr. fax laborator:	
Baza legală a atestării:			
<ul style="list-style-type: none"> • Legea nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările ulterioare • Ordonanța Guvernului nr. 63/2001 privind înființarea Inspectoratului de Stat în Construcții — I.S.C., aprobată cu modificări prin Legea nr. 707/2001, cu modificările și completările ulterioare • Regulamentul privind controlul de stat al calității în construcții, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 272/1994 • Regulamentul privind autorizarea laboratoarelor de analize și încercări în activitatea de construcții, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 808/2005 • SR EN ISO CEI 17025: 2005 și SR EN ISO CEI 17025: 2005/AC: 2007 — Cerințe generale pentru competența laboratoarelor de încercări și etalonări 		<ul style="list-style-type: none"> • Procedura privind evaluarea laboratoarelor de analize și încercări în activitatea de construcții în vederea autorizării, aprobată prin Ordinul ministrului dezvoltării regionale și turismului nr. 1.497/2011, cu modificările și completările ulterioare • Reglementări tehnice (regulamente, proceduri, specificații, normative, instrucțiuni, ghiduri, metodologii, manuale etc.) • Regulamentul privind activitatea de metrologie în construcții, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 766/1997, cu modificările și completările ulterioare 	
Comisia de autorizare, compusă din:		Nume și prenume	
Președinte			
Membru			
Membru			
Secretar comisie			
În urma analizării dosarului de autorizare de către comisia de autorizare s-au constatat următoarele:			
Nr. crt.	Criteriul analizat	DA	NU
	0010124903042012		
1.	Fișa de identificare este completată cu toate datele de identificare necesare în faza de autorizare/extindere/modificare/reînnoire?		
2.	Lista documentelor sistemului de management al calității conține documentele necesare funcționării sistemului?		
3.	Lista profilurilor și încercărilor de laborator pentru care se solicită autorizarea		
4.	Chestionarul de informare și autoevaluare s-a completat conform cerințelor etapei de autorizare/extindere/modificare/reînnoire?		
5.	S-a constatat realizarea tuturor acțiunilor corective stabilite în procesul-verbal rezultat în urma verificărilor efectuate în baza chestionarului de informare și autoevaluare?		

Alte constatări rezultate în urma analizei:		
Paginile anexate, în număr de, fac parte integrantă din prezentul raport de evaluare		
CONCLUZIA COMISIEI DE AUTORIZARE În urma analizei documentelor, laboratorul, cu sediul, îndeplinește/nu îndeplinește cerințele de autorizare/extindere/modificare/reînnoire.		
Comisia de autorizare	Nume și prenume	Semnătura
Președinte		
Membru		
Membru		
Secretar comisie		

Prezentul raport de evaluare a fost întocmit în exemplare.

ACTE ALE BĂNCII NAȚIONALE A ROMÂNIEI

BANCA NAȚIONALĂ A ROMÂNIEI

CIRCULARĂ

privind nivelul ratei dobânzii de referință a Băncii Naționale a României

Având în vedere prevederile Ordonanței Guvernului nr. 13/2011 privind dobânda legală remuneratorie și penalizatoare pentru obligații bănești, precum și pentru reglementarea unor măsuri financiar-fiscale în domeniul bancar, aprobată prin Legea nr. 43/2012, ale Legii nr. 312/2004 privind Statutul Băncii Naționale a României și ale Hotărârii Consiliului de administrație al Băncii Naționale a României din data de 29 martie 2012,

Banca Națională a României hotărăște:

Începând cu data de 30 martie 2012, nivelul ratei dobânzii de referință a Băncii Naționale a României este de 5,25 la sută pe an.

Președintele Consiliului de administrație al Băncii Naționale a României,
Mugur Constantin Isărescu

București, 29 martie 2012.
 Nr. 12.

0010124903042012

ACTE ALE PARTIDELOR POLITICE

CUANTUMUL TOTAL

al sumelor provenite din finanțările private ale partidelor politice în anul 2011, conform Legii nr. 334/2006 privind finanțarea activității partidelor politice și a campaniilor electorale — Forța Civică

Cuantumul total al veniturilor din cotizații: 2.670,23 lei.