

Regulamentul privind autorizarea de către Asociația Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri - A.I.C.P.S. a inginerilor constructori proiectanți de structuri pe trepte de competențe profesionale.

CAPITOLUL I

Dispoziții generale

Secțiunea 1 — Cadrul legal și instituțional

Art. 1. — (1) În conformitate cu prevederile Legii nr.10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările și completările ulterioare, ale Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, precum și a Normelor metodologice de aplicare a Legii nr. 50/1991, aprobate prin Ordinul ministrului dezvoltării regionale și locuinței nr.839/2009, cu modificările și completările ulterioare, coroborate cu prevederile art. 1 alin.(2), anexa nr. 2 și anexa nr. 3 din Legea nr.200/2004 privind recunoașterea diplomelor și calificărilor profesionale pentru profesiile reglementate din România, cu modificările și completările ulterioare, Asociația Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS asigură aplicarea prevederilor prezentului Regulament.

(2) În aplicarea prevederilor alin.(1), Asociația Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS asigură:

- a) organizarea și funcționarea sistemului de autorizare a inginerilor constructori proiectanți de structuri pentru proiectarea structurilor de construcții;
- b) secretariatul tehnic al comisiilor de autorizare;
- c) organizarea și funcționarea Registrului Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri.

Secțiunea 2 — Scop

Art. 2. — (1) Prezentul Regulament stabilește cadrul legal pentru autorizarea inginerilor constructori proiectanți de structuri pentru construcții de orice categorie, indiferent de forma de proprietate sau destinație, în vederea angajării lor de către operatorii economici din construcții.

(2) Calitatea de Inginer constructor proiectant de structuri, autorizat, se obține prin emiterea, de către Asociația Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS, a certificatului de autorizare pe trepte de competențe profesionale, denumit în continuare *Certificat*, act ce dovedește competența tehnică a persoanelor fizice care doresc să exercite în România profesia reglementată de specialist autorizat pentru proiectarea structurilor pentru construcții.

(3) Calitatea de inginer constructor proiectant de structuri pentru proiectarea structurilor pentru construcții se dovedește prin *Certificat*, legitimație și ștampilă.

(4) *Certificatul*, legitimația și ștampila sunt conform modelelor prezentate în anexele 1—3 la prezentul regulament, sunt nominale și netransmisibile.

CAPITOLUL II

Trepte și specialități, competențe, cerințe

Secțiunea 1 — Trepte și specialități autorizate

Art. 3. — În conformitate cu prevederile prezentului regulament, persoanele fizice eligibile pot fi autorizate în calitate de inginer constructor proiectant de structuri pentru următoarele trepte, în ordine crescătoare, în funcție de competențele dovedite, după cum urmează:

- | | |
|-----------------|-----------------------------------|
| TREAPTA I | — Inginer Proiectant INDEPENDENT; |
| TREAPTA a II-a | — Inginer Proiectant SENIOR; |
| TREAPTA a III-a | — Inginer Proiectant VERIFICATOR; |
| TREAPTA a IV-a | — Inginer Proiectant EXPERT. |

Secțiunea 2 — Cerințe specifice

Art. 4. — Persoanele fizice care solicită autorizarea pe trepte de competențe profesionale pentru proiectarea structurilor pentru construcții sunt eligibile în vederea susținerii examenului de autorizare tehnico-profesională în condițiile în care îndeplinesc, cumulativ, următoarele cerințe specifice:

- a) Cerință de natură juridică;
- b) Cerințe de natură tehnică.

Art. 5 — Cerința de natură juridică prevăzută la art. 4 lit.a) se referă la necesitatea inexistenței unei condamnări penale definitive și irevocabile pentru fapte ce au relevanță în activitățile specifice pentru proiectarea construcțiilor.

Art. 6. — (1) Cerințele de natură tehnică prevăzute la art.4 lit.b) cuprind:

a) nivelul de pregătire profesională — absolvent al unei instituții de învățământ superior în ingineria construcțiilor, cursuri de lungă durată, ori absolvent al ciclului II de studii universitare cu diplomă de master, potrivit sistemului Bologna.

b) experiența profesională minimă necesară, corespunzător specialității absolvite — dobândită prin activitatea cumulată în. învățământ superior, cercetare și proiectare, după caz, denumite criterii de competențe, prezentate în Tabela 1 de mai jos:

Tabela 1

CERINȚE DE NATURĂ TEHNICĂ	
TREPT DE COMPETENȚĂ	CONDIȚII MINIMALE
1	2
TREAPTA I Inginer proiectant INDEPENDENT	<ul style="list-style-type: none">• Să fie absolvent al unei facultăți tehnice de profil construcții — cursuri de lungă durată sau master sistem Bologna;• Să fie membru AICPS de minimum 2 ani;• Să fi lucrat minimum 3 ani sub îndrumarea unui inginer proiectant de structuri de treaptă superioară, care să-l confirme și să-l recomande
TREAPTA a II-a Inginer proiectant SENIOR	<ul style="list-style-type: none">• Să aibă minimum 3 ani vechime ca inginer proiectant INDEPENDENT;
TREAPTA a III-a Inginer proiectant VERIFICATOR	<ul style="list-style-type: none">• Să aibă minimum 2 ani vechime ca inginer proiectant SENIOR;
TREAPTA a IV-a Inginer proiectant EXPERT	<ul style="list-style-type: none">• Să aibă minimum 2 ani vechime ca inginer proiectant VERIFICATOR;

NOTA: Autorizarea se poate face și pe tipuri de construcții (zidării, metal, beton, lemn)

c) pregătirea în domeniul proiectării construcțiilor — satisfăcută prin absolvirea unui curs de pregătire postuniversitară de specialitate, absolvit cu cel mult 2 ani înaintea datei la care se solicită autorizarea.

Art. 7. — (1) Cursul de specialitate prevăzut la art.6 lit.c) se organizează de Filialele Asociației Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS în centrele universitare din București, Cluj-Napoca, Iași și Timișoara, în cadrul facultăților de construcții și cuprinde studiarea prevederilor normativelor de proiectare, precum și a celorlalte reglementări tehnice și acte normative specifice, în vigoare la data organizării cursului, organizat în două module, fiecare având un număr de 10 ore, după cum urmează:

- a) modul de teorie — privind legislația și elemente de proiectare;
- b) modul de aplicație — constând în dimensionarea unei construcții și a elementelor structurale pentru construcții.

(2) Cursurile de specialitate sunt susținute de cadre didactice de specialitate – profesori și conferențieri universitari din catedrele de specialitate pentru construcții din cadrul facultăților din centrele universitare precizate la alin (1) și alți specialiști cu experiență, de regulă având titlul de Doctor inginer, la recomandarea Asociației Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS.

(3) Participarea la cursurile de specialitate se face contra-cost. Cuantumul taxei se stabilește de către Asociația Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS și se achită de către cursanți sau de firmele care i-au trimis în vederea autorizării.

Art.8. — (1) În vederea susținerii examenului de autorizare, candidații vor trebui să cunoască conținutul bibliografiei care constituie materialul de pregătire pentru candidat.

(2) Bibliografia se actualizează periodic de către Asociația Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS.

(3) Bibliografia se afișează la sediul Filialelor Asociației Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS.

Secțiunea 3 — Competențe

Art.9. — (1) Specialiștii autorizați pentru proiectarea construcțiilor își desfășoară activitatea potrivit competențelor, pe categorii de clădiri, corespunzător treptei și specialității în care au fost autorizați după cum urmează:

Tabela 2

TREPTA DE COMPETENȚĂ	CONDIȚII MINIMALE	CRITERII DE AUTORIZARE	
		CLASE DE IMPORTANȚĂ (conform P100/2006)	CRITERII CONSTRUCTIVE
1	2	3	4
TREAPTA I — Inginer proiectant INDEPENDENT	<ul style="list-style-type: none"> • Să fie absolvent al unei facultăți tehnice de profil construcții — cursuri de lungă durată sau master sistem Bologna; • Să fie membru AICPS de minimum 2 ani; • Să fi lucrat minimum 3 ani sub îndrumarea unui inginer proiectant de structuri de treaptă superioară, care să-l confirme și să-l recomande 	<ul style="list-style-type: none"> • Clasa III – construcții de importanță normală • Clasa IV – construcții de importanță redusă 	<ul style="list-style-type: none"> • Regim de înălțime • Travei • Deschideri
TREAPTA a II-a — Inginer proiectant SENIOR	<ul style="list-style-type: none"> • Să aibă minimum 3 ani vechime ca inginer proiectant INDEPENDENT; 	<ul style="list-style-type: none"> • Toate clasele: I, II, III, IV 	<ul style="list-style-type: none"> • Construcții simple și cu regularitate structurală • Regim maxim de înălțime de P+4 • Travei până la 12m • Deschideri până la 12m
TREAPTA a III-a — Inginer proiectant VERIFICATOR	TREAPTA a III-a Inginer proiectant VERIFICATOR	<ul style="list-style-type: none"> • Să aibă minimum 2 ani vechime ca inginer proiectant SENIOR; 	<ul style="list-style-type: none"> • Toate tipurile de travei și deschideri și orice nivel de înălțime
TREAPTA a IV-a — Inginer proiectant EXPERT	TREAPTA a IV-a Inginer proiectant EXPERT	<ul style="list-style-type: none"> • Să aibă minimum 2 ani vechime ca inginer proiectant VERIFICATOR; 	

(2) Inginerii constructori cu diploma de licență — cursuri de lungă durată — sau master sistem Bologna;, după cel puțin 3 ani de la examenul de licență/master și 2 ani de la înscrierea în Asociația Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS, pot susține examenului pentru autorizarea pe trepte de competente profesionale, ca proiectant de structuri pentru construcții, TREAPTA I-a, Inginer proiectant INDEPENDENT.

(3) Inginerii constructori proiectanți de structuri au drept de semnătură și își însușesc și semnează proiectele de structuri aferente construcțiilor pentru obiective de investiții cuprinse în clasele de importanță corespunzătoare treptei de autorizare obținute.

(4) Verificatorii de proiecte și experții tehnici, atestați anterior pe trepte de competente profesionale de Ministerul Dezvoltării Regionale și Turismului — M.D.R.T., respectiv de către M.L.P.A.T, M.L.P.T.L., M.T.C.T., M.D.R.L.P., ori M.D.R.L., după caz, pot obține, la cerere, autorizarea pentru TREAPTA a III-a — Inginer proiectant VERIFICATOR sau TREAPTA a IV-a — Inginer proiectant EXPERT, corespunzător specialității în care sunt atestați.

(5) Inginerii constructori proiectanți de structuri, membri ai AICPS, care au obținut anterior prezentului Regulament diploma AICPS cu titlul INGINER PROIECTANT DE STRUCTURI și se găsesc înscrși în Registrul Inginerilor atestați de AICPS, pot obține, la cerere, TREAPTA a II-a — Inginer proiectant SENIOR, cu respectarea condițiilor de vechime în proiectarea de structuri și de absolvire a cursurilor postuniversitare de instruire, prevăzute de prezentul Regulament.

(6) În vederea autorizării inginerilor constructori proiectanți de structuri, prin grija AICPS, se organizează comisii de autorizare corespunzător treptelor de competente profesionale, compuse din specialiști de prestigiu în domeniul proiectării de structuri — profesori universitari, doctori ingineri, experți și verificatori. Fiecare comisie se compune din șapte membri, din care câte unul ca reprezentant ai Ministerul Dezvoltării Regionale și Turismului — M.D.R.T., respectiv al Inspectoratului de Stat în Construcții — I.S.C.

(7) Comisiile de autorizare, se organizează și funcționează astfel:

a) Pentru TREAPTA I — Inginer proiectant INDEPENDENT și pentru TREAPTA a II-a — Inginer proiectant SENIOR, comisiile se organizează în centrele universitare București, Iași, Cluj și Timișoara;

b) Pentru TREAPTA a III-a — Inginer proiectant VERIFICATOR și pentru TREAPTA a IV-a — Inginer proiectant EXPERT, comisiile se organizează în București.

(8) Autorizarea inginerilor constructori proiectanți de structuri se poate face pentru una sau mai multe specialități, în comisii de autorizare special organizate pentru fiecare specialitate, astfel:

a) - Fundații, structuri din beton armat și zidării;

b) - Fundații, structuri din metal și zidării;

c) - Fundații, structuri din lemn

Fiecare procedură de autorizare va conține și examinarea pentru rezistența la foc, corespunzător fiecărei specialități structurale.

(9) Organizarea comisiilor de autorizare pentru specialitățile prevăzute la alin.(8) lit.a), b) și c), precum și elaborarea Regulamentului de funcționare al comisiilor de autorizare și a tematicii de examinare se face de către A.I.C.P.S.

Secțiunea 4 — Responsabilități

Art. 10. — Specialiștii atestați pe trepte de competente profesionale în proiectarea structurilor pentru construcții răspund, potrivit legii, cu privire la aplicarea prevederilor din normativele de specialitate și din prescripțiile tehnice de specialitate din domeniu, precum și de exactitatea datelor prezentate în documentele pe care le elaborează în activitatea de proiectare.

CAPITOLUL III Autorizarea

Secțiunea 1 — Documente necesare

Art.11. — (1) Dosarul care se depune în vederea atestării, la Secretariatul Asociației Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS, de către orice solicitant cetățean român, cuprinde obligatoriu următoarele documente:

a) cerere scrisă conform anexei 5;

b) actul de identitate al solicitantului — copie;

c) diploma de absolvire a unui institut de învățământ superior din ingineria construcțiilor — copie legalizată;

d) memoriu de activitate;

e) două recomandări din partea persoanelor fizice/juridice cu care a colaborat;

f) o recomandare din partea Filialei Asociației Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS de care aparține;

g) documentul de plată a taxei de examinare în vederea atestării — copie;

h) certificat de cazier judiciar din care rezultă că solicitantul nu este înscris în cazierul judiciar;

i) 3 fotografii color, format 3/4 cm.

(2) Dosarul care se depune în vederea atestării, la Secretariatul Asociației Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS, de

către orice solicitant, cetățean al altui stat membru al Uniunii Europene, al Spațiului Economic European sau al Comunității Elvețien, cuprinde obligatoriu următoarele documente, redactate în limba română ori în traducere legalizată în limba română, după caz, astfel:

a) documentele prevăzute la alin.(1) lit. a), e), f), h);

b) diploma de absolvire a unui institut de învățământ superior de specialitate, cursuri de lungă durată — copie legalizată, însoțită de documentul de recunoaștere/echivalare a acesteia, emis în condițiile legii de către Centrul Național de Recunoaștere și Echivalare a Diplomelor din cadrul Ministerului Educației, Cercetării, Tineretului și Sportului;

c) document de atestare a experienței profesionale a solicitantului privind natura și durata activității, eliberat de autoritatea sau de organismul competent al statului membru de origine ori de proveniență — traducere legalizată;

d) document prin care solicitantul declară pe propria răspundere că nu a săvârșit o infracțiune sau o greșeală profesională gravă; declarația se face de către solicitant în fața unei autorități judiciare ori administrative competente sau, după caz, în fața unui notar ori a unui organism profesional calificat al statului membru de origine sau de proveniență, care eliberează un certificat ce atestă respectiva declarație — traducere legalizată;

(3) Asociația Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS, care asigură funcționarea secretariatului tehnic al comisiilor de autorizare, confirmă primirea documentelor prevăzute la alin.(1) și (2) în termen de 30 de zile calendaristice de la data înregistrării acestora și informează solicitantul prin scrisoare recomandată cu confirmare de primire și/sau în format electronic, după caz, referitor la neconformitățile constatate cu privire la documente lipsă ori neconforme cu prevederile prezentului regulament.

(4) Procedura de examinare a cererii și a documentelor prevăzute la alin.(1) și (2) se finalizează prin emiterea unei decizii motivate, în termen de maximum 30 de zile calendaristice de la data prezentării dosarului complet/compeltat corespunzător situațiilor prevăzute la alin.(3), de către solicitant.

(5) În cazul aplicării regimului general de recunoaștere a titlurilor de calificare și al recunoașterii experienței profesionale, termenul prevăzut la alin. 12.(4) pentru finalizarea procedurii de examinare a cererii și a documentelor prevăzute la art.12 alin.(2) poate fi prelungit cu 30 de zile calendaristice.

(6) În cazul în care există dubii asupra unor documente prevăzute la art.12 alin.(2), Asociația Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS, poate cere autorității competente din statul membru emitent confirmarea autenticității acestora.

(7) Asociația Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS poate decide, după caz, ca, în vederea susținerii examenului de autorizare, solicitantul cetățean al altui stat membru al Uniunii Europene, al Spațiului Economic European sau al Comunității Elvețiene parcurgerea unui stagiu de adaptare, pentru o perioadă de până la un an, în condițiile art. 25 din Legea nr.200/2004 privind recunoașterea diplomelor și calificărilor profesionale pentru profesiile reglementate din România, cu modificările și completările ulterioare.

(8) Documentul de confirmare prevăzut la alin.(3) și decizia prevăzută la alin.(4) se transmit prin scrisoare recomandată cu confirmare de primire și/sau în format electronic solicitanților, se afișează pe pagina de internet a Asociației Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS în termen de 10 zile calendaristice de la emiterea acestora și produc efecte de la data comunicării.

(9) Decizia prevăzută la alin.(4) sau absența acesteia, după caz, poate fi atacată în fața instanțelor române de contencios administrativ, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr.554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

(10) Sub sancțiunea nulității, decizia prevăzută la alin.(4) va cuprinde, în mod obligatoriu, termenul și instanța jurisdicțională unde aceasta poate fi contestată.

Secțiunea 2 — Verificarea documentelor

Art. 12. — (1) Analiza dosarelor cu privire la existența documentelor prevăzute la art. 11 alin.(1) și (2) se face de către Secretariatul Asociației Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS.

(2) Pentru desfășurarea activității de autorizare, Secretariatul Asociației Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS îndeplinește cel puțin următoarele atribuții:

- a) analizează datele cuprinse în documentele depuse de solicitanți;
 - b) transmite la Asociația Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS procesele-verbale de analiză în vederea emiterii deciziei prevăzute la art. 11 alin.(4);
 - c) transmite la Secretariatele Filialelor Asociației Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS, dosarele acceptate;
 - d) editează și completează, pentru specialiștii promovați, certificatele de autorizare și legitimațiile;
 - e) răspunde pentru corectitudinea și integritatea documentelor care au stat la baza autorizării specialiștilor;
 - f) ține evidența dosarelor depuse, precum și a specialiștilor autorizați/ respinși;
 - g) monitorizează activitatea de autorizare pentru actualizarea bazei de date cu specialiștii autorizați;
 - h) înscrie specialiștii atestați pe trepte de competente profesionale în Registrul Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri.
- (3) Secretariatele Filialelor Asociației Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS, îndeplinesc următoarele atribuții:
- a) convoacă solicitanții și membrii comisiilor;
 - b) asigură funcționarea secretariatului comisiilor de examinare;
 - c) întocmește fișele individuale de evaluare și procesele-verbale ale ședințelor de examinare;
 - d) comunică Comisiei de Examinare rezultatele fiecărei ședințe de examinare, cu anexarea, în original, a tuturor documentelor pentru arhivarea ulterioară a acestora;

(4) Documentele/însemnele autorizării — Certificatul de autorizare, legitimația, ștampila, fișele individuale de evaluare și procesele-verbale ale ședințelor de examinare — sunt conforme modelelor prezentate în anexele 1—8

Secțiunea 3 — Comisiile de examinare

Art. 13. — (1) Comisiile de examinare se organizează și funcționează în cadrul filialelor Asociației Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS din centrele universitare București, Timișoara, Cluj-Napoca și Iași.

(2) Componenta nominală a comisiilor de examinare se aprobă de Asociația Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS și se actualizează ori de câte ori este nevoie.

(3) Fiecare comisie de examinare este alcătuită din președinte, vicepreședinte, 5 membri și un secretar, fără drept de vot.

(4) Secretariatul comisiei de examinare este asigurat de secretariatele Filialelor Asociației Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS.

(5) Comisia de examinare se poate întruni cu minim 5 membri, dintre care, obligatoriu, reprezentantul Ministerului Dezvoltării Regionale și Turismului, iar decizia se ia cu minimum jumătate plus 1 din numărul membrilor prezenți.

Secțiunea 4 — Examinarea

Art. 14. — (1) Procedura de examinare a solicitanților în vederea autorizării este unitară și se desfășoară în două etape:

a) Proba scrisă – constă în rezolvarea unui test pentru fiecare specialitate. Fiecare întrebare din test este notată. Condiția de promovare a probei scrise este obținerea unui minimum de puncte, prestabilite pentru fiecare specialitatea în parte.

b) Interviu – constă în verificarea cunoștințelor din materialele din bibliografie, precum și, după caz, prezentarea și susținerea proiectului elaborat în cadrul cursului de specialitate prevăzut la art. 7 alin.(1) lit.b).

(2) Candidatul este declarat admis și obține autorizarea dacă, după susținerea probei scrise și a interviului a înregistrat note de minimum 7.

(3) Candidatul declarat respins are dreptul la contestație. Contestația se depune la Secretariatul Asociației Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS, în maxim 2 zile de la data susținerii examenului de autorizare.

Art.15. — Conducerea Asociației Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS, analizează contestațiile primite și decide cu privire la admiterea/respingerea acestora. Rezultatul contestației se comunică contestatarului în termen de maximum 15 zile calendaristice de la data înregistrării contestației la Secretariatul Asociației Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS.

Art.16. — Examenele de autorizare se organizează, de regulă lunar, în a doua jumătate a fiecărei luni sau ori de câte ori sunt solicitări de autorizare.

Art.17. — Specialiștii declarați respinși de către comisia de examinare pot reveni cu o nouă solicitare pentru autorizare după o perioadă de minimum 6 luni de la data comunicării rezultatului examinării. În acest scop, solicitanții vor întocmi un nou dosar pe care îl vor depune la Secretariatul Asociației Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS.

Secțiunea 5 — Tariful pentru examinare

Art.18. — (1) Tariful pentru examinarea specialiștilor se stabilește de către Consiliul de Conducere al Asociației Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS și se achită de fiecare solicitant în parte.

(2) Din sumele rezultate se efectuează cheltuieli de personal, cheltuieli materiale și de capital necesare desfășurării activității de autorizare. În cuantumul taxei sunt cuprinse, în principal, cheltuieli aferente funcționării secretariatului, cheltuieli pentru plata membrilor comisiilor de examinare și soluționare a contestațiilor, cheltuieli pentru emiterea certificatelor de autorizare, legitimațiilor, precum și cheltuieli cu arhivarea electronică a documentelor, întreținerea, completarea și actualizarea bazei de date cu specialiștii atestați pe trepte de competențe profesionale, elaborarea sau revizuirea prescripțiilor tehnice prevăzute în bibliografie.

Secțiunea 6 — Eliberarea documentelor de autorizare

Art.19. — În termen de 15 de zile calendaristice de la data susținerii examenului de autorizare, secretariatele filialelor transmit la Secretariatul Asociației Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS toate documentele care au stat la baza examinărilor, arhivate electronic.

Art.20. — (1) În termen de 30 de zile calendaristice de la data promovării examenului de autorizare, Asociația Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS emite certificatul de autorizare și legitimația.

(2) Specialiștii autorizați pe trepte de competențe profesionale vor achiziționa ștampila care se realizează conform modelului prevăzut în anexa 3, pe care vor fi înscrise datele și informațiile corespunzătoare treptei profesionale și specialității menționate în certificatul de autorizare.

(3) Perioada de valabilitate a legitimației este de 5 ani de la data promovării examenului.

(4) Persoanele fizice autorizate au obligația de a informa, în scris, Secretariatul Asociației Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS asupra oricărei modificări a condițiilor care au stat la baza autorizării.

CAPITOLUL IV

Prelungirea valabilității legitimației de autorizare

Art.21. — (1) Specialiștii autorizați pe trepte de competențe profesionale în proiectarea structurilor pentru construcții pot solicita prelungirea valabilității legitimației pentru continuarea activității potrivit treptei și specialității atestate. În acest scop, solicitarea pentru prelungire se înregistrează, cu minimum 30 de zile înainte de data expirării valabilității legitimației, la Secretariatul Asociației Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS.

(2) În vederea prelungirii valabilității legitimației, solicitantul va depune o cerere la care anexează următoarele documente:

- a) legitimația — în original;
- b) actul de identitate — copie;
- c) certificatul de autorizare — copie;
- d) memoriu de activitate — corespunzător ultimei perioade de valabilitate a legitimației de autorizare;
- e) documentul privind absolvirea unui curs de specializare inclus în pregătirea continuă a specialiștilor — copie;
- f) registrul specialistului autorizat completat la zi — copie;
- g) o recomandare din partea Filialei Asociației Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS în care activează, privind activitatea desfășurată în ultima perioadă de valabilitate a legitimației de autorizare;
- h) o fotografie color, format 3/4 cm.

(3) Prelungirea valabilității legitimației se face pe baza unui interviu de autorizare.

(4) Cu ocazia prelungirii valabilității legitimației, în cazul îndeplinirii condiției de vechime și examen, se poate solicita schimbarea treptei de autorizare.

(5) În cazul schimbării treptei de autorizare prevăzută la alin.(4), se va elibera un nou certificat și o nouă legitimație. Certificatul, legitimația și stampila expirate, se depun la Secretariatul Asociației Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS.

(6) Tariful pentru prelungirea valabilității legitimației se stabilește de Asociația Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS, cu luarea în considerare a verificării datelor, a susținerii examenului, a întreținerii, exploataării și actualizării bazelor de date specifice.

CAPITOLUL V

Dispoziții tranzitorii și finale

Art.22. — (1) Certificatul de autorizare se suspendă de către Asociația Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS, ca urmare controalelor efectuate de membrii comisiilor de examinare sau ai structurilor teritoriale de control și inspecție ale Inspectoratului de Stat în Construcții, ori ca urmare a sesizărilor primite din partea beneficiarilor, dacă se constată:

- a) neîncadrarea activității specialistului autorizat în prevederile reglementărilor tehnice în vigoare;
- b) efectuarea activității pentru o specialitate sau treaptă, alta decât cea pentru care a fost acordată autorizarea;
- c) efectuarea activității de proiectare care poate determina funcționarea necorespunzătoare a construcțiilor;
- d) constatarea unor defecțiuni de proiectare care au consecințe defavorabile asupra siguranței construcțiilor;
- e) aplicarea ștampilei de către titularul certificatului de specialist autorizat fără efectuarea efectivă a activității de proiectare, verificare sau expertizare, după caz;
- f) nesolicitarea prelungirii valabilității legitimației, în decurs de 6 luni de la data expirării acesteia.

(2) Certificatul și legitimația de autorizare a inginerului constructor proiectant de structuri pentru proiectarea construcțiilor se întocmesc de comisiile de examinare, potrivit modelului prevăzut în anexele 1 și 2 și se semnează de președintele Asociației Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS și de președintele comisiei de examinare;

(3) Certificatul și legitimația de autorizare a unui inginer constructor proiectant de structuri au înscrise: specialitatea, treapta pentru care a fost autorizat, cu inițialele acesteia și data eliberării.

Art.23. — Nu pot fi autorizate persoanele care au suferit condamnări pentru concurență neloială, abuz de încredere, fals sau altă infracțiune legate de activitatea în domeniul proiectării structurilor pentru construcții, pentru care este prevăzută pedeapsa complementară a interzicerii unor drepturi.

Art.24. — Angajatorii vor solicita specialiștilor angajați pentru proiectarea, structurilor pentru construcții, să prezinte certificatul care confirmă specialitatea și treapta în care aceștia au fost autorizați, precum și termenul de valabilitate al acestuia.

Art.25. — Certificatul de autorizare își pierde valabilitate prin neprezentarea la susținerea examenului de prelungire a valabilității acestuia în decurs de 6 luni de la data expirării .

Art.26. — Asociația Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS transmite trimestrial la Direcția Tehnică în Construcții din cadrul Ministerului Dezvoltării Regionale și Turismului, informări privind modul de desfășurare a examenelor și tabelul cu datele de identificare a specialiștilor autorizați pe trepte de competențe profesionale.

Art.27. — Datele de identificare a specialiștilor în proiectarea structurilor pentru construcții autorizați pe trepte de competențe profesionale și a celor care au suspendat certificatul de autorizare, se publică semestrial pe site-ul Ministerului Dezvoltării Regionale și Turismului, pe site-ul Asociației Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România — AICPS și în revista AICPS, prin grija Secretariatului Asociației Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri din România din România — AICPS.

Art.28. — Anexele 1—8 fac parte integrantă din prezentul Regulament.