



București, 31.10.2011

Nr. 3.232

**ASOCIAȚIA INGINERILOR CONSTRUCTORI
PROIECTANȚI DE STRUCTURI
– AICPS –**

**București, Șos.Panduri nr.94, Sector 5, corp B, etaj 1,
cod poștal 050663**

**Domnului PREȘEDINTE
Dr.ing.Traian POPP**

Referitor: Adresa AICPS nr.99/2011 – privind atestarea inginerilor constructori proiectanți de structuri pentru construcții, pe trepte de competențe profesionale

Legislația din România în domeniul calității în construcții și al autorizării executării lucrărilor de construcții reglementează obligația, ca activitatea de proiectare, execuție și de exploatare a construcțiilor și instalațiilor aferente acestora să se desfășoare de cadre tehnice cu pregătire superioară numai din domeniul arhitecturii, urbanismului, construcțiilor și instalațiilor pentru construcții, potrivit competenței conferită de diploma universitară, astfel:

- potrivit prevederilor art.9 alin.(1) din *Legea nr.50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții*, republicată, cu modificările și completările ulterioare, „Documentațiile tehnice — D.T.” și „Proiectele tehnice — P.Th.” se elaborează, se însușesc și se semnează de cadre tehnice cu pregătire superioară numai din domeniul arhitecturii, urbanismului, construcțiilor și instalațiilor pentru construcții — arhitecți, ingineri constructori și de instalații, precum și de conductor arhitect, urbanist și/sau subinginer de construcții;

- potrivit prevederilor art.23 lit.c) din *Legea nr.10/1995 privind calitatea în construcții*, cu modificările și completările ulterioare, asigurarea nivelului de calitate a execuției lucrărilor, prevăzut de lege, se realizează printr-un sistem propriu de calitate conceput și realizat prin personal propriu, cu responsabili tehnici cu execuția atestați (ingineri sau subingineri constructori și de instalații sau, după caz, arhitecți — potrivit prevederilor *Ordinului ministrului lucrărilor publice, transporturilor și locuinței nr. 777/2003*), corespunzător cerințelor esențiale de calitate.

Această obligativitate se justifică prin nevoie de a se elimina de pe piața construcțiilor serviciile oferite de persoane fără o pregătire adecvată cerințelor de calitate în construcții prevăzute de lege.

Din practica curentă, ca și din experiența dobândită la nivelul altor Asociații profesionale din construcții rezultă faptul că, suplimentar măsurii susmenționate, prevăzută de lege, se impune necesitatea nuanțării și diferențierii, pe grade (trepte) profesionale, a specialiștilor în ceea ce privește proiectarea, execuția și exploatarea construcțiilor și instalațiilor aferente, în funcție de categoriile de importanță ale construcțiilor, respectiv în funcție de gradele diferite de complexitate ale acestora.

Analizând propunerea dvs., apreciem oportunitatea creării unui sistem de atestare pe trepte de competențe profesionale a inginerilor constructori proiectanți de structuri pentru construcții, în completarea sistemului legislativ în vigoare, având ca principal obiectiv îmbunătățirea nivelului profesional al prestațiilor acestora, cu efecte benefice în ceea ce privește asigurarea și garantarea calității activității de specialitate.

În contextul cadrului legal existent, precum și pentru atingerea dezideratelor enunțate mai sus, considerăm că se impune ca, prin „Regulamentul de atestare pe trepte de competențe profesionale a inginerilor constructori proiectanți de structuri pentru construcții”, să se reglementeze și următoarele aspecte privind:

- formularea unor definiții precise ale persoanelor eligibile (inginer proiectant INDEPENDENT, SENIOR, VERIFICATOR EXPERT) corespunzător treptelor profesionale și categoriile de construcții pentru care se acordă competență prin atestare;
- accesul neîngrădit și necondiționat — la procedura de atestare — al absolvenților cu diplomă universitară recunoscută de statul român, respectiv din statele membre ale Uniunii Europene sau ale Spațiului Economic European, ori din state terțe;
- stabilirea de taxe rezonabile, fără caracter prohibitiv.

În aceste condiții, exprimăm acordul de principiu pentru aplicarea sistemului de atestare, în mod experimental, membrilor Asociației Inginerilor Inginerilor Constructori Proiectanți de Structuri în perioada 2011—2012, urmând ca efectele acestei acțiuni să fie analizate și, în funcție de rezultatele obținute, acesta să constituie fundalul tehnic pentru îmbunătățirea și completarea cadrului legislativ în vigoare prin emiterea unui ordin de aprobare a *Regulamentul de atestare pe trepte de competențe profesionale a inginerilor constructori proiectanți de structuri pentru construcții*.

Folosim acest prilej pentru a vă asigura de înalta noastră considerație,

SECRETAR DE STAT,

EUGEN CURTEANU

