



PARLAMENTUL ROMÂNIEI  
CAMERA DEPUTAȚILOR  
Comisia pentru industrii și servicii

Pl.x715/24.11.2010

23/334/2010  
26.11.2010

**AMENDAMENTE PROPUSE**

asupra propunerii legislative privind exercitarea profesiei de inginer constructor cu drept de liberă practică, precum și înființarea, organizarea și funcționarea Camerei Inginerilor din domeniul Construcțiilor din România

Nr. crt.	Text propunere legislativă	Amendamente M.D.R.T./Observații	Amendamente propuse	Motivația
1.	<b>Propunere legislativă privind exercitarea profesiei de inginer constructor cu drept de liberă practică, precum și înființarea, organizarea și funcționarea Camerei Inginerilor din domeniul Construcțiilor din România</b>	<b>LEGE privind organizarea și exercitarea profesiei de inginer constructor</b>		
2.	<b>CAPITOLUL I Dispoziții generale</b>	<b>CAPITOLUL I Dispoziții generale</b>		
3.	Art.1. – Prezenta lege reglementează modul de exercitare a profesiei de inginer constructor cu drept de liberă practică, precum și înființarea, organizarea și funcționarea Camerei inginerilor din Domeniul Construcțiilor din România, denumită în continuare Camera Inginerilor Constructori.	Art.1. – (1) Prezenta lege reglementează modul de organizare și exercitare a profesiei de inginer constructor, precum și constituirea Camerei Inginerilor Constructori din România, ca formă de organizare independentă, de interes public, apolitică, fără scop patrimonial și autonomă, denumită în continuare <i>Camera</i> .		
4.		(2) Profesia de inginer constructor se		

	_____	organizează și se exercită în condițiile prezentei legi, cu respectarea prevederilor Directivei 2006/123/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 12 decembrie 2006 privind serviciile în cadrul pieței interne, publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene nr.L 376 din 27 decembrie 2006, denumită în continuare <i>Directiva Servicii</i> , și ale Directivei 2005/36/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 7 septembrie 2005 privind recunoașterea calificărilor profesionale, publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene nr.L 255 din 30 septembrie 2005, denumită în continuare <i>Directiva privind recunoașterea calificărilor</i> , modificată prin Directiva 2006/100/CE a Consiliului din data de 20 noiembrie 2006 de adaptare a anumitor directive din domeniul libertății de circulație a persoanelor, având în vedere aderarea Bulgariei și României, publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene nr.L 363 din 20 decembrie 2006.		
5.	_____	Art.2. – (1) Activitatea în domeniul construcțiilor este un act de cultură, de interes public major, cu implicații economice, sociale, ecologice și urbanistice.		
6.	_____	(2) Creația inginerească trebuie să asigure îndeplinirea cerințelor esențiale de calitate ale construcțiilor stabilite de lege și să garanteze că lucrările de construcții și construcțiile realizate sunt proiectate și executate astfel încât să asigure protejarea persoanelor și proprietății, a patrimoniului național și a mediului.		
7.	_____	(3) Activitatea inginerului constructor reprezintă un act complex de creație tehnică și prestare de servicii, inclusiv activități conexe științifice, de cercetare, dezvoltare și inovare, precum și activități didactice, în domeniul construcțiilor, în scopul conceperii, realizării,		

		exploatării, urmării comportării în timp și postutilizării construcțiilor.		
8.		Art.3. – Exercițarea profesiei de inginer constructor cu drept de liberă practică se bazează pe principiul independenței și libertății profesionale, precum și pe dreptul de decizie în exercițarea actului profesional, cu asumarea deplină a răspunderii pentru calitatea acestuia.		
9.	Art.2. – (1) Au dreptul să exercite profesia de inginer constructor cu drept de liberă practică:  a) cetățenii români; b) cetățenii statelor membre ale Uniunii Europene și ai celorlalte state din Spațiul Economic European, cu dreptul de stabilire în România; c) cetățenii din alte țări cu care România are convenții bilaterale în domeniu.	Art.4. – (1) Profesia de inginer constructor se exerciță, pe teritoriul României, în condițiile prezentei legi, de către persoanele fizice posesoare ale unui titlu oficial de calificare în domeniul ingineriei construcțiilor și care pot fi: a) cetățeni români; b) cetățeni ai statelor membre ale Uniunii Europene, ale Spațiului Economic European și cetățeni ai Confederației Elvețiene; c) cetățeni ai altor state terțe în condițiile legii.		
10.	(2) Exercițarea profesiei de inginer constructor cu drept de liberă practică se face de către persoanele prevăzute la alin.(1), care au absolvit o instituție de învățământ superior de specialitate, cu diplomă de licență în construcții sau asimilată, obținută într-o instituție de învățământ superior acreditată, din România sau din străinătate, recunoscută sau echivalentă, după caz, potrivit legii.	(2) Prin titlu oficial de calificare în domeniul ingineriei construcțiilor se înțelege: a) diplomă eliberată de o instituție de învățământ superior tehnic de construcții sau instalații pentru construcții, acreditată din România;  b) diplomă sau alt titlu în ingineria construcțiilor eliberată/eliberat, conform normelor Uniunii Europene de statele membre ale Uniunii Europene, ale Spațiului Economic European, sau de Comunitatea Elvețiană, recunoscută/recunoscut în România în condițiile Legii nr.200/2004 privind recunoașterea diplomelor și calificărilor profesionale pentru profesiile reglementate din		

		<p>România, cu modificările și completările ulterioare;</p> <p>c) diplomă sau alt titlu în ingineria construcțiilor dobândită/dobândit în alt stat terț, recunoscută/recunoscut în unul din statele membre ale Uniunii Europene, ale Spațiului Economic European, sau de Comunitatea Elvețiană, și recunoscută în România în condițiile Legii nr.200/2004;</p> <p>d) diplomă sau alt titlu în ingineria construcțiilor dobândită/dobândit în alt stat terț și echivalată/echivalat în România de către autoritatea administrației publice competente în domeniul educației, cercetării, tineretului și sportului, în condițiile legii.</p>		
11.	_____	(3) Prevederile prezentei legi se aplică în mod corespunzător și subinginerilor constructori, persoane fizice care îndeplinesc condițiile de cetățenie prevăzute la alin.(1), posesoare ale unui titlu oficial de calificare în domeniul ingineriei construcțiilor în baza absolvirii unor cursuri tehnice de scurtă durată, sau asimilate, în cadrul unui institut de învățământ superior de profil.		
12.	Art.3. – Inginerul constructor cu drept de liberă practică se supune, în exercitarea profesiei, prevederilor legislației naționale, europene sau internaționale, referitoare la siguranța și rezistența construcțiilor.	_____		
13.	Art.4. – Inginerul constructor cu drept de liberă practică își desfășoară activitatea pe baza principiului independenței profesionale, care îi conferă dreptul de inițiativă și decizie în exercitarea actului profesional, cu asumarea deplină a răspunderii pentru calitatea acestuia.	_____		

14.	<p>Art.5. – Inginerul constructor cu drept de liberă practică desfășoară următoarele tipuri de activități:</p> <p>a) studiul rezistenței construcțiilor, al materialelor și proceselor de construcții, reglementărilor tehnice în materie;</p> <p>b) participă la elaborarea și difuzarea concepției generale privind structura de rezistență și stabilirea solicitărilor, la investigarea și recomandarea căilor de soluționare a problemelor ridicate de acestea;</p> <p>c) elaborează și aplică teste, modele de calcul, efectuează calculele statistice și dinamice;</p> <p>d) recomandă dimensionarea și verificarea secțiunilor;</p> <p>e) efectuează soluții economice, tehnice, tehnologice în domeniul rezistenței construcțiilor, interpretează datele obținute și elaborează recomandările pe care le consideră necesare;</p> <p>g) întocmește măsurători și lista cantităților de lucrări, întocmește caiete de sarcini și programează lucrările de proiectare, execuție și controlul calității;</p> <p>h) verifică în amănunt proiectele de construcții și de rezistență;</p> <p>i) execută expertizele tehnice;</p> <p>j) verifică și urmărește execuția lucrărilor în șantier;</p> <p>k) urmărește comportarea construcțiilor și informează persoanele în drept de a lua măsuri de siguranță a acestora.</p>	<hr/>		
15.	<hr/>	<p>Art.5. – (1) Cetățenii statelor membre ale Uniunii Europene și Spațiului Economic European, precum și cetățenii Confederației Elvețiene au dreptul la utilizarea titlului legal academic deținut, a celui dobândit prin înregistrarea la organismul profesional din</p>		

		statul membru de proveniență și, unde este cazul, a abrevierii utilizate în statul membru de proveniență în limba aceluia stat.		
16.	_____	(2) Cetățenii statelor membre ale Uniunii Europene și Spațiului Economic European, precum și cetățenii Confederației Elvețiene autorizați să poarte titlul de inginer constructor sau alt titlu echivalent în baza unui act normativ al statului membru respectiv, prin care autoritățile competente conferă acest titlu personalităților care s-au distins în mod deosebit prin realizări în domeniul ingineriei construcțiilor, pot utiliza acest titlu în România		
17.	_____	Art.6. – (1) Monitorizarea și controlul exercitării profesiei de inginer constructor se realizează de către Camera Inginerilor Constructori din România, în calitate de autoritate română competentă în sensul Legii nr.200/2004, precum și de către Ministerul Dezvoltării Regionale și Turismului, în calitate de autoritate centrală de reglementare în domeniul construcțiilor.		
18.	_____	(2) Camera Inginerilor Constructori din România este autoritatea competentă pentru recunoașterea titlurilor oficiale de calificare în profesia de inginer constructor pentru cetățenii statelor membre ale Uniunii Europene, Spațiului Economic European și cetățenii Confederației Elvețiene, precum și pentru cetățenii altor state terțe.		
19.	_____	(3) Titlurile oficiale de calificare în profesia de inginer constructor ale cetățenilor statelor membre ale Uniunii Europene, Spațiului Economic European și ale cetățenilor Confederației Elvețiene se supun procedurii de recunoaștere în vederea exercitării profesiei de inginer constructor pe teritoriul României,		

		elaborată de Camera Inginerilor Constructori din România, în temeiul și cu respectarea prevederilor Legii nr.200/2004 referitoare la regimul general de recunoaștere a calificărilor profesionale, și aprobată prin ordin al ministrului dezvoltării regionale și turismului.		
20.	_____	(4) Camera are obligația de a organiza și gestiona Registrul Național al Inginerilor Constructori din România, denumit în cele ce urmează <i>Registrul Național</i> , în scopul înregistrării inginerilor constructori cu drept de semnătură, a inginerilor constructori fără drept de semnătură sau al căror drept de semnătură a fost suspendat, precum și al unităților economice de profil înființate de inginerii constructori cu drept de semnătură, în condițiile prezentei legi.		
21.	_____	Art.7. – (1) Activitățile specifice profesiei de inginer constructor sunt prevăzute în anexa care face parte integrantă din prezenta lege și se exercită în următoarele specialități: a) construcții civile, industriale și agricole; b) construcții căi ferate, drumuri și poduri; c) construcții hidrotehnice; d) inginerie urbană și dezvoltare regională: construcții urbane edilitare, de gospodărie comunală și îmbunătățiri funciare; e) instalații pentru construcții; f) utilaj tehnologic pentru construcții; g) inginerie economică în construcții.		
22.		(2) Inginerul constructor are dreptul să presteze servicii în specialitățile prevăzute la alin.(1), după cum urmează: a) proiectarea structurilor, instalațiilor pentru construcții și tehnologiilor de execuție; coordonarea și conducerea elaborării proiectelor, expertizarea tehnică și auditarea energetică a construcțiilor, verificarea tehnică		

	_____	<p>de calitate a proiectelor, asistența tehnică pe durata executării lucrărilor;</p> <p>b) conducerea executării lucrărilor de construcții și instalații pentru construcții; dirigentarea executării lucrărilor de construcții și verificarea tehnică de calitate a acesteia, urmărirea comportării în exploatare a construcțiilor;</p> <p>c) activități de consultanță tehnică și management în proiectarea structurilor, instalațiilor pentru construcții și tehnologiilor de execuție, precum și în executarea lucrărilor de construcții;</p> <p>d) activități științifice de cercetare, dezvoltare și inovare în ingineria construcțiilor;</p> <p>e) activități didactice în cadrul unităților de învățământ tehnic și profesional de profil, indiferent de nivel;</p> <p>f) activități de inginerie a construcțiilor în cadrul autorităților administrației publice; managementul investițiilor publice; coordonarea și urmărirea economică a realizării construcțiilor; inspectarea calității în construcții; activități tehnice specifice de administrație publică.</p>		
23.	_____	<p>(3) Se interzice exercitarea profesiei de inginer constructor și derularea activităților specifice acesteia prevăzute la alin.(1) și (2) de către persoane care nu dețin această calificare profesională în baza unui titlu oficial de calificare.</p>		
24.	<p>Art.6. – Exerțitarea profesiei de inginer constructor se desfășoară, pe specialități:</p> <p>a) în sectorul privat, în regim salarial, sau independent cu drept de liberă practică, potrivit dispozițiilor prezentei legi și ale altor reglementări și acte normative în vigoare;</p> <p>b) în sectorul public, în care inginerii</p>	_____		

	constructori au, după caz, statutul de funcționar public, cadru didactic și alte funcții, potrivit prevederilor legilor speciale și regulamentelor sau statutelor instituțiilor respective.			
25.	<b>CAPITOLUL II</b> <b>Exercitarea profesiei de inginer constructor cu drept de liberă practică</b>	<b>CAPITOLUL II</b> <b>Exercitarea profesiei de inginer constructor</b>		
26.	<b>SECȚIUNEA 1</b> <b>Dobândirea și exercitarea dreptului de liberă practică</b>	<b>SECȚIUNEA 1</b> <b>Dobândirea și exercitarea dreptului de semnătură</b>		
27.	_____	Art.8. – (1) Profesia de inginer constructor poate fi exercitată atât în sectorul privat, cât și în sectorul public, în regim salarial și/sau de liberă practică, în condițiile legii.		
28.	_____	(2) Profesia de inginer constructor se exercită pe teritoriul României dacă persoana fizică interesată: a) întrunește condițiile prevăzute la art.4 și 5; b) nu se găsește în unul din cazurile de indemnitate, incompatibilitate sau interdicție prevăzute de prezenta lege; c) este aptă din punct de vedere medical pentru exercitarea profesiei; d) este înregistrată în Registrul Național, în condițiile prezentei legi.		
29.	_____	(3) Prin excepție de la prevederile alin.(2) lit.d), în cazul prestării temporare sau ocazionale de servicii, fără solicitarea stabilirii în România, inginerul constructor care întrunește condițiile prevăzute la alin.(2) lit.a)-c) și deține drept de semnătură recunoscut în unul din statele membre ale Uniunii Europene și Spațiului Economic European sau în Confederația Elvețiană, va dobândi drept de semnătură, va fi înregistrat în Registrul Special privind prestarea de servicii cu caracter temporar sau ocazional și va fi înscris automat în Camera		

		Inginerilor Constructori din România, pe durata prestării serviciilor, cu condiția îndeplinirii formalităților prevăzute la art.13.		
30.	_____	(4) În situația prevăzută la art.4 alin.(1) lit.c), condițiile în care posesorii unor titluri oficiale de calificare în profesia de inginer constructor cetățeni ai altor state terțe, pot să își exercite profesia în România, să dobândească drept de semnătură, să fie înscriși în Cameră și să fie înregistrați în Registrul Național vor fi stabilite, pe bază de reciprocitate, prin convenții încheiate de statul român cu statele de origine ale acestora, cu respectarea cel puțin a condițiilor minime de formare în profesie prevăzute de legislația națională.		
31.	Art.7. – (1) Dreptul de liberă practică implică exercitarea activităților prevăzute la art.5 la standardele de calitate profesională și în raport cu cerințele beneficiarilor serviciilor efectuate de inginerii constructori, cu respectarea reglementărilor specifice în domeniu.	Art.9. – (1) Dreptul de semnătură implică independență în luarea deciziilor cu caracter profesional, precum și asumarea de către persoana care îl exercită a întregii responsabilități profesionale față de beneficiari și autorități publice, cu privire la calitatea soluțiilor propuse, cu respectarea legislației în domeniu.		
32.	_____	(2) Dobândirea dreptului de semnătură atrage obligativitatea înregistrării în Registrul Național, iar exercitarea dreptului de semnătură se face în conformitate cu prevederile legale în vigoare ale Legii nr.455/2001 privind semnătura electronică.		
33.	_____	(3) Dreptul de semnătură se dovedește prin atestatul de liberă practică și parafa personalizată.		
34.	(2) Dreptul de liberă practică se exercită olograf, cu menționarea în clar a numelui, prenumelui și a codului personal din Registrul unic al inginerilor constructori cu drept de liberă practică din România, concomitent cu aplicarea parafei proprii	(4) Dreptul de semnătură se exercită olograf, concomitent cu aplicarea parafei personalizate cu menționarea în clar a numelui, prenumelui și a numărului de înregistrare în Registrul Național, pe toate documentele/documentațiile elaborate în cadrul tuturor fazelor de proiectare,		

		pe durata execuției și la recepția lucrărilor, pe durata urmării comportării în exploatare a construcțiilor, precum și în faza de postutilizare a acestora.		
35.	<p>Art.8. – (1) Persoanele prevăzute la art.2 alin.(1) dobândesc atestatul de liberă practică în condițiile prezentei legi. Dobândirea atestatului atrage înscrierea în Registrul unic al inginerilor constructori cu drept de liberă practică din România, exercitarea dreptului de semnătură și în conformitate cu Legea nr.455/2001 privind semnătura electronică.</p> <p>(2) Persoanele prevăzute la art.2 alin.(1) lit.b), atestate ca inginer constructor de autoritățile competente din statele membre ale Uniunii Europene și ale celorlalte state din Spațiul Economic European, dobândesc dreptul de liberă practică în urma recunoașterii profesionale, în conformitate cu dispozițiile legii speciale și ale normelor europene în domeniu.</p> <p>(3) Persoanele prevăzute la art.2 alin.(1) lit.b), care prestează servicii temporare, au obligația de a face o declarație referitoare la serviciile prestate, care se depune la Camera inginerilor Constructori, acestea fiind exceptate de la procedura atestării, precum și de la obligativitatea înscrierii în Registrul unic al inginerilor constructori cu drept de liberă practică din România sau de la plata unei taxe administrative. În acest caz se aplică o procedură simplificată, stabilită prin normele metodologice de aplicare a prezentei legi.</p>			
36.	Art.9. – Atestatul de liberă practică se eliberează în conformitate cu normele metodologice de aplicare a prezentei legi.			
37.	Art.10. – În funcție de competența și experiența profesională ale solicitantului, se	Art.10. – (1) În funcție de competența și experiența profesională ale inginerului		

	<p>poate acorda una dintre următoarele forme de atestare:</p> <p>a) atestatul de liberă practică pentru activitate în condiții de supervizare, pentru inginer constructor fără experiență în domeniul respectiv;</p> <p>b) atestatul de liberă practică în regim de asociere, pentru inginer constructor care lucrează în colective profesionale;</p> <p>c) atestatul de liberă practică autonomă, pentru inginer constructor care întrunesc criteriile de competență și experiență profesională stabilite prin normele metodologice de aplicare a prezentei legi;</p> <p>d) atestatul se eliberează în conformitate cu prezenta lege pe trepte profesionale de competență, după cum urmează: I. Inginer constructor/proiectant independent; II. Inginer constructor/proiectant senior; III. Inginer verificator de proiecte; IV. Inginer expert maestru în construcții.</p>	<p>constructor solicitant, atestatul de liberă practică se acordă în unul din următoarele grade profesionale:</p> <p>a) <i>grad debutant</i> – pentru activitate în regim de supervizare, pentru inginer constructor cu experiență în profesie de până la 2 ani;</p> <p>b) <i>grad asociat</i> – pentru activitate în regim de asociere în grup profesional, pentru inginer constructor cu experiență în profesie mai mare de 2 ani;</p> <p>c) <i>grad senior</i> – pentru activitate independentă, pentru inginer constructor cu experiență în profesie mai mare de 2 ani și care întrunește criteriile de competență stabilite prin procedura de acordare a dreptului de semnătură prevăzută la art.11 alin.(7).</p> <p>(2) Atestatul de liberă practică se eliberează pentru tipurile de activități prevăzute la art.7 alin.(2) lit.a)-e) și pe gradele profesionale prevăzute la alin.(1).</p>		
38.	Art.11. – Atestatele prevăzute la art.10 lit.a) și b) pot fi revizuite, la cerere, după minimum un an.	(3) Atestatele de liberă practică prevăzute la alin.(1) lit.a) și b) pot fi revizuite, la cererea inginerului constructor deținător, după cel puțin un an de la emiterea acestora de către Cameră.		
39.	Art.12. – Controlul și supravegherea modului de exercitare a profesiei de inginer constructor cu drept de liberă practică se fac în conformitate cu prevederile prezentei legi, de către comisiile dispuse de conducerea Camerei Inginerilor Constructori.	_____		
40.		Art.11. – (1) Inginerii constructori dobândesc drept de semnătură acordat de Cameră dacă au exercițiul deplin al drepturilor civile, dacă îndeplinesc condițiile de onorabilitate și de stagiu sau, după caz, de experiență profesională		

		practică, prevăzute de prezenta lege.		
41.	_____	(2) Condiția de onorabilitate prevăzută la alin.(1) se consideră a fi îndeplinită de către inginerul constructor solicitant al dreptului de semnătură dacă: a) nu i-a fost interzisă definitiv sau temporar exercitarea profesiei prin hotărâre judecătorească irevocabilă, ca pedeapsă complementară pentru săvârșirea unei infracțiuni în legătură cu exercitarea profesiei; b) nu a săvârșit abateri disciplinare care au fost sancționate de Cameră cu retragerea definitivă a dreptului de semnătură, potrivit prezentei legi.		
42.	_____	(3) Dreptul de semnătură al subinginerilor constructori se exercită pe teritoriul României și este limitat la categoriile de lucrări pentru care legea recunoaște acest drept.		
43.	_____	(4) Dobândirea dreptului de semnătură se face în baza unei cereri adresate Camerei Inginerilor Constructori din România, însoțită de copia documentului care atestă cetățenia solicitantului, a titlului oficial de calificare și de certificatul privind dobândirea experienței profesionale practice, împreună cu un portofoliu cuprinzând lucrările la care solicitantul a colaborat în perioada de stagiu.		
44.	_____	(5) Evaluarea cunoștințelor, aptitudinilor și experienței profesionale relevante se face de către o comisie formată din ingineri constructori cu drept de semnătură, numită de către Consiliul național al Camerei, potrivit Regulamentului de Organizare și Funcționare al acesteia.		
45.		(6) Procedura de acordare a dreptului de semnătură trebuie finalizată în termen de cel mult 3 luni de la data prezentării documentației complete de către inginerul constructor		

		solicitant.		
46.	_____	(7) Procedura prevăzută la alin.(6) se elaborează de către Cameră în temeiul și cu respectarea prevederilor Legii nr.200/2004 și ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr.49/2009 privind libertatea de stabilire a prestatorilor de servicii și libertatea de a furniza servicii în România, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.68/2010, și se aprobă prin ordin al ministrului dezvoltării regionale și turismului.		
47.	_____	Art.12. – (1) Inginerii constructori, cetățeni ai statelor membre ale Uniunii Europene, ale Spațiului Economic European și cetățeni ai Confederației Elvețiene care solicită stabilirea în România și îndeplinesc condițiile prevăzute la art.5 și 6 referitoare la deținerea titlului de calificare și exercitarea profesiei de inginer constructor și care au drept de semnătură pe teritoriul unuia dintre aceste state sau un drept echivalent, vor dobândi drept de semnătură pe teritoriul României prin recunoașterea acestui drept.		
48.	_____	(2) Inginerii constructori cetățeni ai statelor membre ale Uniunii Europene, ale Spațiului Economic European și cetățeni ai Confederației Elvețiene care solicită stabilirea în România și îndeplinesc condițiile prevăzute la art.5 și 6 referitoare la deținerea titlului de calificare și exercitarea profesiei de inginer constructor și care nu au drept de semnătură sau alt drept echivalent obținut pe teritoriul unuia dintre aceste state, vor dobândi, la cerere, drept de semnătură pe teritoriul României, în aceleași condiții ca și cetățenii români		
49.	_____	Art.13. – (1) Inginerii constructori care se află în situația prevăzută la art.8 alin.(3) și doresc să presteze temporar sau ocazional servicii de		

		profil pe teritoriul României, au obligația de a informa Camera, prin depunerea documentelor prevăzute la alin.(2).		
50.	_____	(2) Documentele necesare înregistrării, la prima prestare de servicii sau în cazul în care au intervenit modificări ale situației față de cea inițială, reținută în documente, în cazul prestațiilor temporare sau ocazionale, sunt: a) o declarație prealabilă scrisă, în care se precizează durata prestării, natura acesteia, locul de desfășurare a activităților, precum și domeniul de asigurare ori alte mijloace de protecție personală sau colectivă privind responsabilitatea profesională de care solicitantul beneficiază în România; b) copia documentului care atestă cetățenia prestatorului; c) documentul emis de statul membru de stabilire prin care se atestă că, la data eliberării acestuia, titularul este stabilit legal și că nu îi este interzisă definitiv sau temporar exercitarea activităților de inginer constructor; d) copiile diplomelor sau ale altor titluri oficiale de calificare în profesia de inginer constructor, precum și a documentului care atestă dreptul de semnătură.		
51.	_____	(3) Declarația prevăzută la alin.(2) lit.a) se reînnoiește o dată pe an, dacă prestatorul are în vedere să își exercite profesia de inginer constructor, temporar sau ocazional, în cursul anului respectiv, sau în cazul unei modificări a situației sale față de cea inițială.		
52.	_____	(4) Camera va accepta ca dovadă de onorabilitate un document emis cetățeanului unui stat membru al Uniunii Europene, al Spațiului Economic European sau al Confederației Elvețiene de către autoritatea competentă din statul de proveniență a acestuia;		

		acest document trebuie să fie prezentat la cel mult 3 luni de la data eliberării sale de către autoritatea competentă din statul de proveniență.		
53.	_____	Art.14. – Procedurile de aplicare a prevederilor art.11 și 13 se elaborează de către Camera Inginerilor Constructori din România și se aprobă prin ordin al ministrului dezvoltării regionale și turismului.		
54.	_____	Art.15. – (1) Inginerii constructori, cetățeni ai statelor membre ale Uniunii Europene și Spațiului Economic European, sau ai Confederației Elvețiene, care își exercită profesia pe teritoriul României, se supun regulilor și procedurilor referitoare la folosirea titlului profesional, regulilor profesionale, deontologice și disciplinare aplicabile profesiei, în conformitate cu prevederile prezentei legi.		
55.	_____	(2) Camera Inginerilor Constructori din România pune la dispoziția persoanelor interesate informații privind legislația națională specifică profesiei de inginer constructor.		
56.	_____	Art.16. – (1) În vederea dobândirii dreptului de semnătură, inginerul constructor își desfășoară activitatea profesională ca stagiar pe o perioadă de minimum 2 ani consecutivi, la o unitate economică de profil, sub îndrumarea unui inginer constructor cu drept de semnătură.		
57.	_____	(2) Stagiul prevăzut la alin.(1) poate fi redus la un an în cazul inginerului constructor care a dobândit experiență în domeniul calificării, de minimum 2 ani consecutivi în cadrul serviciilor de specialitate ale administrației publice centrale sau locale.		
58.	_____	(3) Condițiile efectuării stagiului în vederea dobândirii experienței profesionale practice, drepturile și obligațiile inginerului constructor		

		stagiari, precum și cele ale Camerei Inginerilor Constructori din România față de acesta, sunt reglementate prin Regulamentul de Organizare și Funcționare al Camerei Inginerilor Constructori din România.		
59.		(4) Sunt exceptați de la prevederile alin.(1) inginerii constructori cu diplomă de doctor în domeniul calificării.		
60.	<b>SECȚIUNEA a 2-a Forme de exercitarea a profesiei de inginer constructor cu drept de liberă practică</b>	<b>SECȚIUNEA a 2-a Forme de exercitare a profesiei de inginer constructor</b>		
61.	Art.13. – (1) Inginerul constructor, pentru exercitarea profesiei, poate înființa, la alegere, potrivit legii, cabinete individuale, cabinete asociate, societăți civile profesionale sau își poate desfășura activitatea în temeiul unor contracte de muncă, potrivit legii. (2) Indiferent de forma de exercitare a profesiei, inginerul constructor cu drept de liberă practică poate angaja salariați, în condițiile legii.	Art.17. – (1) Profesia de inginer constructor poate fi exercitată în regim salarial în unități economice de stat sau private, ori în sistemul administrației publice. În situația în care profesia de inginer constructor este exercitată în calitate de funcționar public, dreptul de liberă practică se suspendă, cu excepțiile prevăzute de Legea nr.188/1997 privind Statutul funcționarilor publici, republicată, cu modificările și completările ulterioare.		
62.	_____	(2) Profesia de inginer constructor poate fi exercitată în regim de liberă practică în una din modalitățile prevăzute la alin.(3) și/sau în calitate de salariat în unități de cercetare și învățământ de profil, caz în care dreptul de liberă practică nu se suspendă.		
63.	Art.14. – (1) Cabinetele individuale de inginer constructor, constituie potrivit legii, se declară la Camera Inginerilor Constructori din România. Raporturile contractuale se stabilesc între inginer constructorul proiectant de structuri cu drept de liberă practică și beneficiarul serviciilor oferite de acesta.	(3) Pentru exercitarea profesiei în regim de liberă practică, inginerii constructori pot înființa, după caz, unități economice pe specialități sau mixte, precum birouri individuale, birouri asociate pe baze contractuale sau societăți comerciale în condițiile legii, care se înregistrează la Oficiul Registrului Comerțului și se declară la Camera Inginerilor Constructori din România în vederea înregistrării în Registrul Național.		

	(2) Cabinetele individuale se pot asocia prin contract și se declară la Camera Inginerilor Constructori din România.	_____		
64.	(3) Formele și modalitățile de exercitare a profesiei, declarate la Camera Inginerilor Constructori se înregistrează în mod obligatoriu în Registrul unic al inginerilor constructori din România.	_____		
65.	_____	(4) Între inginerul constructor cu drept de semnătură și beneficiarul serviciilor prestate de acesta se stabilesc raporturi contractuale.		
66.	_____	(5) În vederea exercitării profesiei, inginerul constructor cu drept de liberă practică poate angaja salariați, în condițiile legii.		
67.	<p>Art.15. – (1) Societățile civile profesionale se constituie, în condițiile legii, prin contract de societate civilă încheiat între 2 sau mai mulți ingineri constructori proiectanți de structuri cu drept de liberă practică și sunt declarate la Camera Inginerilor Constructori din România.</p> <p>(2) Raporturile contractuale se nasc între beneficiar și societatea civilă profesională, indiferent care dintre inginerii constructor proiectant de structuri cu drept de liberă practică asociați îndeplinește serviciul profesional.</p> <p>(3) În cadrul societăților civile profesionale patrimoniul este comun și aparține asociațiilor în cotele-părți stabilite prin contractul de societate civilă.</p>	<p>Art.18. – (1) Societățile comerciale specializate în construcții, înființate în condițiile legii, pentru a putea fi înregistrate la Oficiul Registrului Comerțului, trebuie să facă dovada că au angajat cel puțin un inginer constructor cu drept de semnătură atestat pentru fiecare dintre domeniile de activitate declarate prin actul constitutiv, sub sancțiunea respingerii/radierii înregistrării la Oficiul Registrului Comerțului.</p> <p>(2) Societățile comerciale specializate în construcții stabilite în alte state membre, care doresc să presteze servicii specifice în România, în regim transfrontalier, cu caracter temporar sau ocazional, au obligația de a notifica în prealabil Camera Inginerilor Constructori din România, făcând totodată dovada angajării cel puțin a unui inginer constructor cu drept de semnătură recunoscut în România în condițiile legii. Procedura de notificare se elaborează de către Camera Inginerilor Constructori din România și se aprobă prin ordin al ministrului dezvoltării regionale și turismului.</p>		

68.	<b>SECȚIUNEA a 3-a Drepturile și obligațiile inginerilor constructori proiectanți de structuri cu drept de liberă practică</b>	<b>SECȚIUNEA a 3-a Drepturile și obligațiile inginerilor constructori cu drept de semnătură</b>		
69.	<p>Art.16. – Inginerul constructor cu drept de liberă practică are următoarele drepturi:</p> <p>a) să desfășoare activitățile prevăzute la art.5, în conformitate cu tipul de atestat obținut;</p> <p>b) să primească pentru serviciile prestate un onorariu sau salariu negociat în mod liber cu angajatorul.</p>	<p>Art.19. – (1) Inginerul constructor cu drept de semnătură are următoarele drepturi:</p> <p>a) să desfășoare activitățile prevăzute la art.7 alin.(2) lit.a)-e), în conformitate cu tipul de atestat obținut;</p> <p>b) să beneficieze de un onorariu just pentru serviciile prestate, corespunzător valorii, timpului necesar și responsabilității asumate, negociat în mod liber cu beneficiarul serviciilor;</p> <p>c) să introducă în contractul încheiat cu beneficiarul serviciilor clauze privind protecția dreptului de autor, după caz.</p> <p>(2) Camera Inginerilor Constructori din România, cu avizul Ministerului Dezvoltării Regionale și Turismului, elaborează, publică pe pagina proprie de internet și editează sistemul de informații asupra costurilor pentru activitățile specifice profesiei de inginer constructor prevăzute la art.7 alin.(2) lit.a)-e).</p> <p>(3) Sistemul de informații asupra costurilor prevăzut la alin.(2) cuprinde modalități puse la dispoziția inginerilor constructori pentru a calcula costurile și pentru a negocia onorariile care se percep. Sistemul de informații asupra costurilor nu are caracter obligatoriu, nu impune obligații prestatorilor sau beneficiarilor serviciilor și nu stabilește onorarii minime ori maxime.</p>		
70.	<p>Art.17. – Inginerul constructor cu drept de liberă practică are următoarele obligații:</p> <p>a) să cunoască și să respecte reglementările legale în vigoare referitoare la exercitarea profesiei de inginer constructor cu drept de</p>	<p>Art.20. – Inginerul constructor cu drept de semnătură are următoarele obligații:</p> <p>a) să cunoască și să respecte legislația și reglementările tehnice în vigoare, specifice domeniului construcțiilor;</p>		

	<p>liberă practică;</p> <p>b) să respecte Codul deontologic al profesiei de inginer constructor cu drept de liberă practică;</p> <p>c) să exercite dreptul de liberă practică în limitele stabilite prin tipul de atestat deținut;</p> <p>d) să se preocupe de perfecționarea calificării profesionale;</p> <p>e) să își asume întreaga responsabilitate profesională față de beneficiar, manifestând conștiinciozitate și probitate profesională;</p> <p>f) să servească interesele beneficiarului în acord cu interesul public și cu exigențele profesionale.</p>	<p>b) să respecte Codul deontologic al profesiei de inginer constructor elaborat de Cameră;</p> <p>c) să-și exercite dreptul de semnătură în limitele competențelor stabilite prin atestatul emis de Cameră și să respecte obligația de a solicita înregistrarea în Registrul Național;</p> <p>d) să se preocupe de perfecționarea permanentă a calificării profesionale;</p> <p>e) să își asume întreaga responsabilitate profesională față de beneficiarul serviciilor, manifestând conștiinciozitate și probitate profesională;</p> <p>f) să servească interesele beneficiarului serviciilor, dacă acestea sunt în acord cu legislația aplicabilă în vigoare, cu interesul public și cu exigențele profesionale.</p>		
71.	<p align="center"><b>SECȚIUNEA a 4-a</b></p> <p align="center"><b>Suspendarea și încetarea dreptului de liberă practică. Radierea din Registrul unic al inginerilor constructori cu drept de liberă practică în România</b></p>	<p align="center"><b>SECȚIUNEA a 4-a</b></p> <p align="center"><b>Suspendarea dreptului de semnătură</b></p>		
72.	<p>Art.18. – Dreptul de liberă practică se suspendă:</p> <p>a) la cererea persoanei înscrise;</p> <p>b) după 6 luni de neplată, fără justificare, a cotizației anuale către Camera Inginerilor Constructori, până la achitarea ei integrală;</p> <p>c) dispusă prin hotărâre judecătorească definitivă.</p> <p align="center">_____</p> <p align="center">_____</p>	<p>Art.21. – (1) Dreptul de semnătură se suspendă:</p> <p>a) la cererea persoanei înscrise;</p> <p>b) după 6 luni, în caz de refuz nejustificat al cotizațiilor anuale datorate Camerei, până la achitarea lor integrală;</p> <p>c) pe perioada suspendării dreptului de a profesa, dispusă prin hotărâre judecătorească irevocabilă;</p> <p>d) cu titlu de sancțiune disciplinară.</p> <p>(2) Se exceptează de la prevederile alin.(1) lit.b), inginerii constructori care exercită profesia în regim transfrontalier, cu caracter ocazional sau temporar.</p>		
73.	<p>Art.19. – (1) Dreptul de liberă practică încetează:</p>	<p>Art.22. – (1) Dreptul de semnătură încetează:</p>		

	<p>a) prin renunțarea în scris la exercitarea dreptului de liberă practică;</p> <p>b) dacă persoana înscrisă a fost condamnată pentru o faptă prevăzută de lege, în legătură cu exercitarea dreptului de liberă practică, sau dacă i s-a aplicat pedeapsa complementară a interzicerii dreptului de a exercita profesia printr-o hotărâre judecătorească definitivă.</p> <p>(2) Încetarea dreptului de liberă practică atrage radierea din Registrul unic al inginerilor constructori cu drept de liberă practică din România.</p>	<p>a) prin renunțarea în scris la exercitarea dreptului de liberă practică;</p> <p>b) dacă persoana înscrisă a fost condamnată pentru o faptă prevăzută de lege, în legătură cu exercitarea dreptului de liberă practică, sau dacă i s-a aplicat pedeapsa complementară a interzicerii dreptului de a exercita profesia printr-o hotărâre judecătorească irevocabilă;</p> <p>c) prin decesul persoanei.</p> <p>(2) Încetarea dreptului de semnătură atrage după sine radierea din Registrul Național.</p>		
74.	<p><b>SECȚIUNEA a 5-a</b></p> <p><b>Nedemnități în exercitarea profesiei de inginer constructor cu drept de liberă practică</b></p>	<p><b>SECȚIUNEA a 5-a</b></p> <p><b>Indemnități, incompatibilități și interdicții în exercitarea profesiei de inginer constructor</b></p>		
75.	<p>Art.20. – Nu poate exercita profesia de inginer constructor cu drept de liberă practică:</p> <p>a) inginerul constructor care a fost condamnat definitiv pentru săvârșirea cu intenție a unei infracțiuni contra umanității sau vieții în împrejurări legate de exercitarea profesiei de inginer constructor și pentru care nu a intervenit reabilitarea;</p> <p>b) inginerul constructor căruia i s-a interzis dreptul de a exercita profesia, pe durata stabilită prin hotărâre judecătorească;</p> <p>c) inginerul constructor căruia i s-a suspendat temporar avizul de exercitare a profesiei, ca sancțiune disciplinară, pe durata suspendării.</p>	<p>Art.23. – Este nedemn să exercite profesia de inginer constructor:</p> <p>a) inginer constructor care a fost condamnat definitiv pentru săvârșirea cu intenție a unei infracțiuni contra umanității sau vieții în împrejurări legate de exercitarea profesiei de inginer constructor;</p> <p>b) inginerul constructor căruia i s-a interzis dreptul de a exercita profesia pe durata stabilită prin hotărâre judecătorească definitivă și irevocabilă;</p> <p>c) inginerul constructor cu drept de liberă practică căruia i s-a suspendat temporar dreptul de liberă practică, măsură aplicată de Camera ca sancțiune disciplinară, pe durata sancțiunii.</p>		
76.	<p>Art.21. – Exercițarea profesiei de inginer constructor cu drept de liberă practică este incompatibilă cu: desfășurarea oricărei activități de natură a aduce atingere demnității profesionale sau bunelor moravuri.</p>	<p>Art.24. – Exercițarea dreptului de semnătură, potrivit prezentei legi, este incompatibilă cu situațiile în care:</p> <p>a) inginerul constructor îndeplinește pentru aceeași lucrare de construcții atribuțiile proiectantului, precum și ale verficatorului de</p>		

		<p>proiect, ori dirigintei de șantier, în condițiile Legii nr.10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările ulterioare;</p> <p>ori expert/consilier ales în cadrul administrației publice implicate în procesul de avizare/autorizare a proiectului/obiectivului;</p> <p>b) inginerul constructor îndeplinește pentru aceeași lucrare de construcții atribuțiile proiectantului, executantului sau dirigintei de șantier, și este funcționar public în cadrul autorității administrației publice centrale sau locale care are în competență avizarea, autorizarea și controlul lucrării de construcții.</p>		
77.		<p>Art.25. – (1) Este interzisă utilizarea titlului de inginer constructor de către persoanele care nu dețin această calificare profesională în baza unui titlu oficial de calificare.</p> <p>(2) Practicarea profesiei de inginer constructor de către persoanele prevăzute la alin.(1) constituie infracțiune și se pedepsește conform legii penale.</p>	<p>Art.25. – (2) Este interzisă utilizarea titlului de inginer constructor de către persoanele care nu dețin această calificare profesională în baza unui titlu oficial de calificare.</p> <p><b>- Se abrogă –</b> <b>Amend. Deputat</b> <b>Sorin Zamfirescu</b></p>	
78.	<p>Art.22. – Persoanele prevăzute la art.2 alin.(1) lit.b) și c) trebuie să facă dovada că nu se află într-una din situațiile prevăzute la art.20 și 21, prin documente provenite de la autoritățile competente din țările respective.</p>			
79.	<p><b>CAPITOLUL III</b> <b>Camera Inginerilor Constructori din domeniul Construcțiilor din România</b></p>	<p><b>CAPITOLUL III</b> <b>Camera Inginerilor Constructori din România</b></p>		
80.	<p><b>SECȚIUNEA 1</b> <b>Organizare și atribuții</b></p>	<p><b>SECȚIUNEA 1</b> <b>Organizare și atribuții</b></p>		
81.	<p>Art.23. – (1) Camera Inginerilor Constructori este o organizație profesională, cu personalitate juridică, de drept privat, apolitică, autonomă și independentă de interes public, cu patrimoniu și buget proprii. Camera Inginerilor Constructori are rolul de a reprezenta și de a ocroti la nivel național și</p>	<p>Art.26. – (1) Camera Inginerilor Constructori din România se înființează în condițiile prezentei legi ca organizație profesională, cu personalitate juridică, de drept privat, apolitică, autonomă și independentă, de interes public, cu patrimoniu și buget proprii.</p> <p>(2) Camera Inginerilor Constructori din</p>		

	internațional interesele profesiei de inginer constructor cu drept de liberă practică.	România are rolul de a reprezenta și de a ocroti, la nivel național și internațional, interesele profesiei de inginer constructor.		
82.	(2) Camera Inginerilor Constructori are sediul central în municipiul București.	(3) Camera Inginerilor Constructori din România are sediul central în municipiul București și poate înființa filiale în teritoriu.		
83.	_____	(4) Activitatea Camerei se finanțează din taxe de înscriere, cotizații anuale ale membrilor, din fonduri rezultate din activități științifice, economice și editoriale, din organizarea de concursuri în domeniul construcțiilor, precum și din donații, legate, sponsorizări sau alte surse legal constituite.		
84.	(3) Camera Inginerilor Constructori se constituie din totalitatea inginerilor constructori cu drept de liberă practică din România, organizați în asociații sau fundații pe specialitățile din domeniul construcțiilor.	(5) Camera se constituie din totalitatea inginerilor constructori și subinginerilor constructori, cu sau fără drept de semnătură, inclusiv cei organizați în birouri individuale, birouri asociate sau societăți comerciale, în condițiile prezentei legi.		
85.	(4) Inginerii constructori cu drept de liberă practică au dreptul, fără nicio îngrădire, să adere la late forme de asociere profesională.	(6) Inginerii constructori cu drept de semnătură au dreptul, fără nicio îngrădire, să adere la alte forme de asociere profesională.		
86.	(5) Camera Inginerilor Constructori are obligația de a publica anual Registrul unic al inginerilor constructori cu drept de liberă practică din România.	(7) Camera are obligația de a publica anual în Monitorul Oficial al României, Partea I, lista inginerilor constructori cu drept de semnătură și respective a inginerilor constructori fără drept de semnătură sau al căror drept de semnătură a fost suspendat, precum și lista unităților economice de profil înființate de inginerii constructori cu drept de semnătură, în condițiile prezentei legi.		
87.	_____	(8) Camera are obligația de a publica pe pagini proprii de internet și în Monitorul Oficial al României, Partea I, Regulamentul Camerei Inginerilor Constructori din România, Codul deontologic al profesiei de inginer constructor și sistemul de informații asupra costurilor		

		pentru activitățile specifice profesiei de inginer constructor.		
88.	<p>Art.24. – Atribuțiile Camerei Inginerilor Constructori sunt următoarele:</p> <p>a) asigură respectarea cadrului organizatoric pentru exercitarea profesiei de inginer constructor cu drept de liberă practică în condițiile prezentei legi;</p> <p>b) instituie standarde de calitate pentru serviciile prestate de inginerii constructori;</p> <p>c) dispune măsurile prin care se aplică și se evaluează competențele profesionale în construcții, inclusiv organizarea de Centre de instruire și evaluare a acestor competențe;</p> <p>d) instituie un cadru de promovare și de dezvoltare a competenței profesionale;</p> <p>e) instituie și promovează norme deontologice în exercitarea profesiei de inginer constructor cu drept de liberă practică;</p> <p>f) reprezintă interesele membrilor săi în fața autorităților publice și administrative, precum și în organismele profesionale internaționale;</p> <p>g) atestă dreptul de liberă practică al inginerilor constructori și gestionează Registrul unic al inginerilor constructori cu drept de liberă practică în România;</p>	<p>Art.27. – (1) Atribuțiile Camerei Inginerilor Constructori din România sunt următoarele:</p> <p>a) asigură respectarea cadrului organizatoric pentru exercitarea profesiei de inginer constructor în condițiile prezentei legi;</p> <p>b) inițiază și elaborează standarde ocupaționale pentru exercitarea dreptului de semnătură de către inginerii constructori, care se aprobă de către prin ordin al ministrului dezvoltării regionale și turismului;</p> <p>c) stabilește criteriile de evaluare a competențelor profesionale ale inginerilor constructori în vederea obținerii dreptului de semnătură și organizează Centre de instruire și evaluare a acestor competențe;</p> <p>d) instituie cadrul de promovare și dezvoltare a competenței profesionale în domeniul construcțiilor;</p> <p>e) instituie și promovează Codul deontologic al profesiei de inginer constructor, inclusiv normele deontologice de exercitare a profesiei de inginer constructor cu drept de semnătură;</p> <p>f) reprezintă interesele membrilor săi în fața autorităților publice și administrative, precum și în organismele profesionale internaționale;</p> <p>g) atestă dreptul de semnătură al inginerilor constructori;</p>		
89.	_____	h) organizează și gestionează Registrul Național al Inginerilor Constructori din România și Registrul Special privind prestarea de servicii cu caracter temporar sau ocazional;		
90.	h) instituie Premiul național de Excelență în Construcții, aprobă criteriile și regulamentul	i) instituie Premiul Național de Excelență în Construcții, aprobă criteriile de selecție și		

	de acordare a acestuia, hotărăște desemnarea câștigătorilor; i) propune Președintelui României lista inginerilor constructori cu realizări excepționale spre a fi decorați cu medalii și ordine naționale pentru contribuțiile remarcabile la afirmarea științei, artei, tehnologiilor și practicii construcțiilor românești; j) acordă, în măsura disponibilităților financiare, burse de studiu, sprijin material pentru stagii de pregătire și schimburi de experiență, în țară și în străinătate, tinerilor constructori talentați.h) instituie Premiul național de Excelență în Construcții, aprobă criteriile și regulamentul de acordare a acestuia, hotărăște desemnarea câștigătorilor;	regulamentul de acordare a acestuia, și desemnează câștigătorii; j) propune Președintelui României lista inginerilor constructori cu realizări excepționale în vederea decorării cu medalii și ordine naționale, pentru contribuțiile remarcabile la afirmarea științei, artei, tehnologiilor și practicii construcțiilor românești; k) poate acorda tinerilor ingineri constructori talentați, în limita fondurilor disponibile, burse de studii, sprijin material pentru stagii de pregătire și schimburi de experiență, în țară și în străinătate.		
91.	_____	(2) Atribuția Camerei Inginerilor Constructori din România privind acordarea dreptului de semnătură nu poate fi exercitată de nici o altă instituție sau asociație profesională.		
92.	_____	Art.28. – Drepturile și obligațiile membrilor Camerei Inginerilor Constructori din România se stabilesc prin Regulamentul propriu de organizare și funcționare.		
93.	<b>SECȚIUNEA a 2-a Conducerea Camerei Inginerilor Constructori</b>	<b>SECȚIUNEA a 2-a Conducerea Camerei inginerilor Constructori din România</b>		
94.	Art.25. – (1) Conducerea Camerei Inginerilor Constructori se asigură de: a) Convenția națională; b) Consiliul Camerei Inginerilor Constructori; c) Comitetul director; d) președintele Camerei Inginerilor Constructori.	Art.29. – (1) Forurile de conducere a Camerei Inginerilor Constructori din România sunt: a) Convenția Națională; b) Consiliul Camerei; c) Comitetul director; d) președintele Camerei.		
95.	(2) Alegerea forurilor de conducere ale Camerei Inginerilor Constructori se face numai prin vot secret.	_____		

	(3) Persoanele alese în forurile de conducere exercită un mandat de 5 ani și nu mai mult de două ori consecutiv.	(2) Persoanele alese în forurile de conducere exercită un mandat de 4 ani și cel mult de două mandate consecutive.		
96.	(4) Forurile de conducere colectivă iau hotărâri prin vot deschis, dacă nu hotărăsc altfel.	_____		
97.	Art.26. – (1) Convenția națională este constituită din reprezentanții membrilor Camerei Inginerilor Constructori, pe baza unei norme de reprezentare, proporțional cu numărul membrilor din fiecare filială, asociație sau fundație.  (2) Convenția se întrunește, de regulă, o dată la 5 ani. Ea se poate întruni în sesiune extraordinară la solicitarea majorității simple a membrilor Consiliului Camerei.	Art.30. – (1) Convenția Națională este constituită din membri delegați, cu drept de reprezentare proporțională, ai filialelor teritoriale. Filiala teritorială asigură participarea la Convenția Națională cel puțin a unui reprezentant al fiecărui județ cuprins în filială.  (2) Convenția Națională se reunește în sesiune ordinară o dată la 4 ani sau în sesiune extraordinară la solicitarea unei treimi din numărul membrilor Consiliului Camerei.		
98.	(3) Convocarea Convenției Naționale se face prin mass-media, cu cel puțin 3 luni înainte de data fixată.	_____		
99.	(4) Convenția națională este precedată de convenții teritoriale, care aprobă reprezentanții în conformitate cu norma de reprezentare.	_____		
100	(5) Convenția Națională este legal constituită în prezența a două treimi din numărul reprezentanților delegați. Dacă la prima convocare condiția de cvorum nu este îndeplinită, Comitetul director stabilește o nouă dată, nu mai devreme de 15 zile calendaristice. În această situație, Convenția națională este legal constituită în prezența majorității membrilor delegați și adoptă hotărâri cu votul majorității membrilor prezenți.	(3) Convenția Națională este legal constituită în prezența a jumătate plus unul din numărul reprezentanților delegați. Dacă la prima convocare condiția de cvorum nu este îndeplinită, Comitetul director stabilește o nouă dată, dar nu mai devreme de 15 zile calendaristice. În această situație, Convenția națională este legal constituită în prezența unei treimi din numărul membrilor delegați și adoptă hotărâri cu votul majorității membrilor prezenți.		
101	Art.27. Convenția națională are următoarele atribuții: a) aprobă Regulamentul de organizare și funcționare internă al Camerei Inginerilor	Art.31. – (1) Convenția Națională are în principal următoarele atribuții: a) adoptă Regulamentul de Organizare și Funcționare al Camerei, Codul deontologic al		

	<p>Constructori, Codul deontologic al profesiei de inginer constructor cu drept de liberă practică, Codul de procedură disciplinară, Normele de avizare a metodelor și tehnicilor de evaluare și asistență a serviciilor prestate de inginerii constructori, precum și modificările la acestea;</p> <p>b) alege și revocă președintele Camerei Inginerilor Constructori și membrii Comitetului director;</p> <p>c) aprobă raportul de activitate al Consiliului Camerei Inginerilor Constructori și alte documente.</p>	<p>profesiei de inginer constructor, Codul de procedură disciplinară, Normele de evaluare și asistență a serviciilor prestate de inginerii constructori, precum și modificările la acestea;</p> <p>b) alege și revocă președintele Camerei și membrii Consiliului Camerei și Comitetului director;</p> <p>c) aprobă cuantumul cotizației anuale, nivelul taxelor pentru atestare, precum și al tarifelor pentru servicii prestate beneficiarilor de către Cameră;</p> <p>d) aprobă raportul de activitate al Consiliului Camerei.</p>		
102	_____	(2) În exercitarea atribuțiilor care îi revin, Convenția Națională emite hotărâri.		
103	<p>Art.28. – Consiliul Camerei Inginerilor Constructori este constituit din președintele Camerei Inginerilor Constructori, care este și președinte al Consiliului Camerei, membrii Comitetului director, președinții filialelor teritoriale și ale asociațiilor profesionale și din 7 ingineri constructori cu drept de liberă practică având gradul de inginer expert maestru.</p>	<p>Art.32. – (1) Între reuniunile Convenției Naționale activitatea Camerei este coordonată de Consiliul Camerei, care este constituit din membrii Comitetului director, președinții filialelor teritoriale și ingineri constructori seniori cu drept de semnătură.</p>		
104	_____	(2) Consiliul Camerei alege dintre membrii săi președintele Consiliului Camerei.		
105	<p>Art.29. – (1) Consiliul Camerei Inginerilor Constructori se întrunește anual, la convocarea președintelui Camerei.</p>	(3) Consiliul Camerei se întrunește semestrial, la convocarea președintelui Camerei, precum și în mod excepțional la solicitarea comitetului director sau a unei treimi a membrilor săi.		
106	(2) Consiliul Camerei se poate întruni și în mod excepțional, la solicitarea comitetului director sau a majorității simple a membrilor săi.	_____		
107	<p>Art.30. – Atribuțiile Consiliului Camerei Inginerilor Constructori sunt următoarele:</p> <p>a) stabilește liniile directoare în legătură cu</p>	<p>Art.33. – (1) Principalele atribuții ale Consiliului Camerei sunt următoarele:</p> <p>a) stabilește liniile directoare în legătură cu</p>		

	<p>problemele fundamentale ale profesiei de inginer constructor cu drept de liberă practică și ale activității Camerei Inginerilor Constructori;</p> <p>b) analizează și aprobă raportul de activitate al Comitetului director;</p> <p>c) aprobă cotizația anuală, nivelul taxelor necesare acoperirii costurilor de atestare și a obligațiilor de plată, de către beneficiari, pentru alte servicii prestate atât de organismele Camerei cât și de către inginerii constructori cu drept de liberă practică;</p> <p>d) aprobă structurile administrative ale Comitetului director, înființarea de noi comisii sau restructurarea celor existente, înființarea de Centre de instruire și evaluare a competențelor profesionale ale inginerilor constructori;</p> <p>e) aprobă raportul de audit financiar, efectuat de o firmă independentă;</p> <p>f) aprobă bugetul de venituri și cheltuieli al Camerei, bilanțul acesteia și descarcă Comitetul director de gestiunea fondurilor.</p>	<p>problemele fundamentale ale profesiei inginer constructor, cu sau fără drept de semnătură, și ale activității Camerei;</p> <p>b) analizează și aprobă raportul de activitate al Comitetului director;</p> <p>c) aprobă structurile administrative ale Comitetului director, înființarea comisiilor și a Centrelor de instruire și evaluare a competențelor profesionale ale inginerilor constructori, în vederea obținerii dreptului de semnătură;</p> <p>d) aprobă raportul de audit financiar;</p> <p>e) aprobă bilanțul anual și bugetul de venituri și cheltuieli al Camerei.</p>		
108	_____	(2) În exercitarea atribuțiilor care îi revin, Consiliul Camerei emite hotărâri		
109	Art.31. – Comitetul director este constituit din președintele Camerei Inginerilor Constructori, care deține și calitatea de președinte al Comitetului director, președinții comisiilor prevăzute la art.35 și 3-5 membri dintre inginerii experți maștri.	Art.34–(1)Comitetul director este constituit din: a) președinte, care este și președintele Consiliului Camerei; b) membri: președinții comisiilor prevăzute la art.36, 5 ingineri constructori seniori aleși de Convenția Națională și 2 reprezentanți ai Ministerului Dezvoltării Regionale și Turismului.		
110	_____	(2) Comitetul director își desfășoară activitățile în plen și pe comisii. Competențele comisiilor și modalitățile de convocare și de lucru ale acestora se stabilesc prin Regulamentul de		

		Organizare și Funcționare al Camerei.		
111	Art.32. – Înlocuitorul de drept al președintelui Comitetului director, în caz de indisponibilitate, este președintele Comisiei de deontologie și disciplină sau alt președinte de comisie, desemnat de Comitetul director.	_____		
112	Art.33. – Comitetul director are următoarele atribuții: a) eliberează atestatul de inginer constructor cu drept de liberă practică; b) eliberează avizul pentru metodele și tehnicile de evaluare și asistență a serviciilor prestate de inginerul constructor, precum și modul de utilizare a acestora; c) propune instituțiilor abilitate cursuri și alte forme de educație permanentă în domeniul construcțiilor și proiectării de structuri, în conformitate cu prevederile legale; d) elaborează Regulamentul de organizare și funcționare internă; e) elaborează Codul deontologic al profesiei de inginer constructor cu drept de liberă practică; f) elaborează, împreună cu ministerul de resort, normele metodologice de aplicare a prezentei legi, pentru a fi înaintate și adoptate, prin hotărâre, de Guvernul României; g) elaborează Codul de procedură disciplinară și urmărește aplicarea acestuia; h) elaborează, împreună cu asociațiile de specialitate, Normele de avizare a metodelor și tehnicilor de evaluare și asistență a serviciilor prestate de inginerii constructori pe specialități; i) întocmește, reactualizează și face public Registrul unic al inginerilor constructori cu drept de liberă practică din România;	Art.35. – (1) Comitetul director are în principal următoarele atribuții: a) eliberează atestatul de inginer constructor cu drept de liberă practică; b) avizează Normele de evaluare și asistență a serviciilor prestate de inginerul constructor cu drept de semnătură; c) propune instituțiilor abilitate cursuri și alte forme de educație permanentă în domeniul construcțiilor, în conformitate cu prevederile legale; d) elaborează Regulamentul de Organizare și Funcționare al Camerei; e) elaborează Codul deontologic al profesiei de inginer constructor cu drept de semnătură; f) elaborează, împreună cu asociațiile de specialitate, Normele de avizare a metodelor și tehnicilor de evaluare și asistență a serviciilor prestate de inginerii constructori cu drept de liberă practică pe specialități; g) elaborează Codul de procedură disciplinară și, după aprobare, urmărește aplicarea acestuia; h) elaborează procedurile prevăzute de prezenta lege, care se aprobă prin ordin al ministrului dezvoltării regionale și turismului și urmărește aplicarea acestuia; i) întocmește, reactualizează și asigură publicitatea Registrului Național și Registrul Special privind prestarea de servicii cu caracter temporar sau ocazional;		

	<p>j) mediază litigiile dintre asociațiile de specialitate, dintre inginerii constructori cu drept de liberă practică, dintre aceștia și beneficiarii serviciilor prestate de inginerii constructori, precum și dintre aceștia și angajatorii lor, în probleme legate de exercitarea profesiei de inginer constructor cu drept de liberă practică;</p> <p>k) sesizează organele în drept în cazurile de exercitare ilicită a profesiei de inginer constructor cu drept de liberă practică;</p> <p>l) negociază și organizează asigurarea inginerilor constructori cu drept de liberă practică pentru riscul de mal praxis;</p> <p>m) propune nivelul taxelor și tarifelor pentru serviciile prestate, precum și al cotizației anuale.</p>	<p>j) mediază litigiile dintre asociațiile de specialitate, dintre inginerii constructori cu drept de semnătură, dintre aceștia și beneficiarii serviciilor, precum și dintre aceștia și angajatorii lor, în probleme legate de exercitarea profesiei de inginer constructor cu drept de semnătură;</p> <p>k) sesizează organele în drept în cazurile de exercitare ilicită a profesiei de inginer constructor cu drept de semnătură;</p> <p>l) negociază și organizează asigurarea pentru riscul de mal praxis a inginerilor constructori cu drept de semnătură;</p> <p>m) propune nivelul taxei de atestare, al tarifelor pentru serviciile prestate de Cameră altor beneficiari, precum și al cotizației anuale.</p>		
113	_____	(2) În exercitarea atribuțiilor care îi revin, Comitetul director emite ordine.		
114	Art.34. – Comitetul director funcționează prin ședințe în plen și pe comisii, ale căror competențe și periodicitate sunt stabilite prin Regulamentul de organizare și funcționare internă.	_____		
115	<p>Art.35. – (1) În cadrul Comitetului director funcționează următoarele comisii:</p> <p>a) comisii pe specialități din domeniul constructorilor; comisii aplicative în domeniul muncii și protecției sociale, în domeniul perfecționării pregătirii profesionale și a învățământului continuu, în domeniul legislației privitoare la construcții, comisia de relații cu publicul și pentru relații externe;</p> <p>b) Comisia metodologică;</p> <p>c) Comisia de deontologie și disciplină.</p> <p>(3) În funcție de necesități, se pot înființa, desființa sau restructura comisiile existente.</p>	<p>Art.36. – (1) În cadrul Comitetului director se organizează comisii specializate, astfel:</p> <p>a) comisii pe specialități din domeniul construcțiilor, comisii aplicative în domeniul muncii și protecției sociale, în domeniul perfecționării pregătirii profesionale și a învățământului continuu, în domeniul legislației în construcții, comisia de relații cu publicul și pentru relații externe;</p> <p>b) comisia metodologică;</p> <p>c) comisia de deontologie și disciplină;</p>		
116	_____	d) comisia de mediere a litigiilor dintre		

		membrii Camerei.		
117	(2) Comisiile prevăzute la alin.(1) sunt structuri organizatorice de specialitate ale căror atribuții se stabilesc prin Regulamentul de organizare și funcționare internă.	(2) Componența nominală și modul de lucru ale comisiilor se stabilesc prin Regulamentul de Organizare și Funcționare al Camerei.		
118	_____	(3) Fiecare comisie este condusă de un birou constituit din președinte, vicepreședinte, 2 membri, un secretar și dispune de un secretariat tehnic. Comisia metodologică și Comisia de deontologie și disciplină vor avea în componență și câte un reprezentant al Ministerului Dezvoltării Regionale și Turismului.		
119	(3) În funcție de necesități, se pot înființa, desființa sau restructura comisiile existente	(4) Înființarea, desființarea și/sau restructurarea comisiilor specializate se realizează prin hotărâre a Consiliului Camerei.		
120	Art.36. – Comisiile au următoarele atribuții: a) comisiile de specialitate și aplicative desfășoară procedurile prevăzute în normele metodologice de aplicare a prezentei legi și propun Comitetului director eliberarea atestatului în domniile de specializare corespunzătoare; b) Comisia metodologică avizează metodele și tehnicile de asistență, de verificare și consiliere în domeniul serviciilor oferite de inginerii constructori în conformitate cu standardele naționale și europene, cu Normele de avizare a metodelor și tehnicilor de evaluare și asistență aplicate de inginerii constructori atestați; c) Comisia de deontologie și disciplină urmărește respectarea Codului deontologic al profesiei de inginer constructor cu drept de liberă practică, judecă abaterile de la prevederile acestuia și aplică sancțiuni, conform prezentei legi.	Art.37. – (1) Comisiile au în principal următoarele atribuții: a) propun Comitetului director eliberarea atestatelor de liberă practică, în condițiile prezentei legi; b) Comisia metodologică avizează metodele și tehnicile de asistență, de verificare și consiliere în domeniul serviciilor oferite de inginerii constructori cu drept de semnătură în conformitate cu standardele naționale și europene și cu Normele de evaluare și asistență ale Camerei; c) Comisia de deontologie și disciplină urmărește respectarea Codului deontologic al profesiei de inginer constructor;		
121		d) Comisia de mediere a litigiilor dintre		

	_____	membrii Camerei judecă abaterile de la prevederile Codului deontologic al profesiei de inginer constructor, stabilește și aplică sancțiunile prevăzute de lege și mediază litigiile cu asociațiile de specialitate sau cu inginerii constructori cu drept de semnătură.		
122	_____	(2) În exercitarea atribuțiilor care le revin, comisiile emit decizii.		
123	Art.37. – Fiecare comisie este condusă de un birou constituit din președinte, vicepreședinte, 3 membri, un secretar și dispune de un secretariat tehnic.	_____		
124	Art.38. – Comisiile elaborează norme și proceduri de control și supervizare profesională în domniile proprii, aprobate de către Consiliul Camerei Inginerilor Constructori, asigurând pregătirea persoanelor cu atribuții de control.	Art.38. – Comisiile elaborează norme și proceduri de evaluare profesională în specialitățile proprii, pe care le supun spre aprobare Consiliului Camerei și asigură pregătirea personalului propriu.		
125	Art.39. – Membrii Comitetului director și ai conducerii filialelor teritoriale au dreptul la indemnizații de ședință stabilite prin Regulamentul de organizare și funcționare internă și la decontarea cheltuielilor de deplasare legate de îndeplinirea atribuțiilor specifice.	_____		
126	Art.40. – Președintele Camerei Inginerilor Constructori și președinții comisiilor prevăzute la art.35 asigură conducerea operativă a Camerei Inginerilor Constructori.	Art.39. – Președintele Camerei, președintele Consiliului Camerei și președinții comisiilor prevăzute la art.36 asigură conducerea operativă a Camerei.		
127	Art.41. – Președintele Camerei Inginerilor Constructori are următoarele atribuții: a) reprezintă Camera Inginerilor Constructori în relațiile cu persoane fizice și persoane juridice, cu organizații și instituții din țară și din străinătate; b) încheie contracte în numele Camerei Inginerilor Constructori, cu aprobarea	Art.40. – Președintele Camerei are în principal următoarele atribuții: a) reprezintă Camera în relațiile cu persoane fizice și persoane juridice, cu organizații și instituții din țară și din străinătate; b) încheie contracte în numele Camerei, cu aprobarea Comitetului director;		

	Comitetului director; c) convoacă și conduce ședințele Comitetului director, Consiliului Camerei Inginerilor Constructori ȘI Convenției naționale; d) ordonancează cheltuielile bugetare ale Comitetului director.	c) convoacă și conduce ședințele Comitetului director și ale Consiliului Camerei; d) ordonancează cheltuielile bugetare ale Comitetului director.		
128	_____	(2) În exercitarea atribuțiilor care îi revin, președintele Camerei emite dispoziții.		
129	<b>SECȚIUNEA a 3-a</b> <b>Filialele teritoriale ale Camerei Inginerilor Constructori</b>	<b>SECȚIUNEA a 3-a</b> <b>Filialele teritoriale ale Camerei Inginerilor Constructori din România</b>		
130	Art.42. – (1) Camera Inginerilor Constructori are filiale teritoriale, la nivel de județ și în municipiul București. (2) Dacă într-un județ există mai puțin de 3 asociații de specialitate sau de 50 de ingineri constructori cu drept de liberă practică, se pot înființa filiale teritoriale prin asocierea inginerilor constructori.	Art.41. – (1) Camera poate înființa filiale teritoriale, la nivel de județ și în municipiul București. (2) La nivelul județelor cu cel puțin 50 de membri și în municipiul București se vor înființa filiale teritoriale ale Camerei, prin libera asociere a inginerilor constructori stabiliți pe raza teritorială a județului.		
131	_____	(3) Dacă într-un județ există un număr mai mic de 50 de membri, se vor putea înființa filiale teritoriale prin asocierea inginerilor constructori stabiliți în județe limitrofe, până când numărul acestora va ajunge la minimum 50 de membri. (4) În cadrul unui județ sau într-o zonă formată din două sau mai multe județe limitrofe, precum și în municipiul București se poate înființa o singură filială a Camerei. (5) Filialele teritoriale dobândesc personalitate juridică la data adunării generale de constituire, adunare care va stabili și orașul de reședință a filialei teritoriale, sediul și forurile de conducere ale acesteia.		
132	Art.43. – Forurile de conducere ale filialelor teritoriale sunt: a) convenția filialei; b) comitetul filialei;	Art.42. – Forurile de conducere ale filialelor teritoriale sunt: a) convenția filialei; b) comitetul filialei;		

	c) președintele filialei.	c) președintele filialei.		
133	<p>Art.44. – Convenția filialei reprezintă forul de dezbatere al membrilor Camerei Inginerilor Constructori, cu domiciliul în zona respectivă, și are următoarele atribuții:</p> <p>a) dezbate problemele specifice ale practicii profesionale curente;</p> <p>b) aprobă raportul anual de activitate al comitetului filialei;</p> <p>c) alege și revocă președintele și membrii comitetului filialei;</p> <p>d) alege reprezentanții pentru Convenția națională;</p> <p>e) propune candidați la funcția de președinte al Camerei Inginerilor Constructori și de membru al Comitetului director.</p>	<p>Art.43. – (1) Convenția filialei reprezintă forul de dezbatere al membrilor săi, și are următoarele atribuții:</p> <p>a) dezbate problemele specifice ale practicii profesionale curente;</p> <p>b) aprobă raportul anual de activitate al comitetului filialei;</p> <p>c) alege și revocă președintele și membrii comitetului filialei;</p> <p>d) alege reprezentanții pentru Convenția națională;</p> <p>e) propune candidați la funcția de președinte al Camerei și de membru al Comitetului director.</p>		
134	Art.45. – Convenția filialei se întrunește anual la convocarea președintelui filialei sau la solicitarea majorității membrilor filialei.	(2) Convenția filialei se întrunește anual la convocarea președintelui filialei sau la solicitarea majorității membrilor filialei.		
135	<p>Art.46. – (1) Comitetul filialei este structura de coordonare la nivel teritorial și se află sub autoritatea Comitetului director al Camerei.</p> <p>(2) Comitetul filialei este condus de un președinte și este constituit dintr-un număr impar de până la 17 membri.</p> <p>(3) Atribuțiile comitetului filialei:</p> <p>a) elaborează raportul anual de activitate și, după aprobarea acestuia de convenția filialei, îl înaintează Comitetului director;</p> <p>b) informează membrii cu privire la hotărârile Camerei Inginerilor Constructori;</p> <p>c) poate face propuneri de reprezentare la Convenția națională;</p> <p>d) poate face propuneri de candidaturi pentru președinte și membrii Comitetului director;</p> <p>e) controlează activitatea profesională a</p>	<p>Art.44. – (1) Comitetul filialei este structura de coordonare la nivel teritorial.</p> <p>(2) Comitetul filialei este condus de un președinte și este constituit dintr-un număr impar de până la 15 membri.</p> <p>(3) Atribuțiile principale ale comitetului filialei sunt:</p> <p>a) elaborarea raportului anual de activitate și, după aprobarea acestuia de către Convenția filialei, înaintarea acestuia Comitetului director;</p> <p>b) gestionarea bugetului alocat de Consiliul Camerei;</p> <p>c) informarea membrilor cu privire la hotărârile Camerei;</p> <p>d) prezentarea propunerilor de reprezentare la Convenția națională;</p> <p>e) prezentarea propunerilor de candidaturi</p>		

	<p>membrilor Camerei Inginerilor Constructori din zona filialei respective, pe baza mandatului dat de Comitetul director, și avizează dosarele inginerilor constructori cu drept de liberă practică propuși pentru activități de control;</p> <p>f) primește dosarele de atestare, verifică conformitatea lor și le transmite Comitetului director</p>	<p>pentru președinte și membrii Comitetului director;</p> <p>f) controlarea activității profesionale a membrilor Camerei din zona filialei, pe baza mandatului dat de Comitetul director, și avizarea inginerilor constructori cu drept de semnătură propuși pentru activități de control;</p> <p>g) primirea dosarelor de atestare, verificarea conformității documentelor și transmiterea dosarelor Comitetului director.</p>		
136	Art.47. – Înlocuitorul de drept al președintelui filialei este membrul din comitetul filialei cu vechimea profesională cea mai mare.	_____		
137	<b>SECȚIUNEA a 4-a</b> <b>Registrul unic al inginerilor constructori cu drept de liberă practică din România</b>	<b>SECȚIUNEA a 4-a</b> <b>Registrul Național al Inginerilor Constructori din România</b>		
138	<p>Art.48. – (1) Registrul unic al inginerilor constructori cu drept de liberă practică din România cuprinde lista inginerilor constructori cu drept de liberă practică, în conformitate cu prevederile prezentei legi.</p> <p>(2) Registrul este un document public, fiind pus la dispoziția beneficiarilor serviciilor inginerilor constructori, cu scopul de a certifica dreptul de liberă practică și domeniile de competență ale membrilor Camerei Inginerilor Constructori.</p> <p>(3) Comitetul director are obligația să asigure publicitatea Registrului unic prin mijloace electronice și prin editarea anuală a acestuia.</p>	<p>Art.45. – (1) Registrul Național al Inginerilor Constructori din România este un document public prin care, în principal, se certifică dreptul de semnătură și domeniile de competență ale inginerilor constructori înregistrați în condițiile prezentei legi.</p> <p>(2) Înregistrarea în Registrul Național evidențiază forma în care membrii înregistrați își exercită dreptul de semnătură, adresa profesională și filiala din care fac parte.</p> <p>(3) Înregistrarea în Registrul Național permite exercitarea dreptului de semnătură pe întregul teritoriu al României.</p>		
139	<b>CAPITOLUL IV</b> <b>Finanțarea activității Camerei Inginerilor Constructori</b>	_____		
140	<b>Art.49.</b> – Sursele de finanțare ale Camerei Inginerilor			

	<p>Constructorii sunt următoarele:</p> <p>a) cotizații;</p> <p>b) taxe;</p> <p>c) donații și sponsorizări din partea unor persoane fizice și juridice;</p> <p>d) alte surse, conform prevederilor legale în vigoare.</p>			
141	<b>Art.50.</b> – Bugetul pentru Comitetul director și comitetele filialelor se întocmește de către Comitetul Director și se aprobă anual de către Consiliul Camerei Inginerilor Constructori;			
142	<b>Art.51.</b> – Fondurile bănești se utilizează pentru cheltuieli de personal, cheltuieli materiale, investiții și dotări, precum și pentru alte scopuri aparținând domeniului specific de activitate;			
143	<b>Art.52.</b> – Activitatea financiară se supune controlului organelor în drept.			
144	<b>CAPITOLUL V</b> <b>Răspunderea contractuală</b>	<b>CAPITOLUL IV</b> <b>Răspunderea disciplinară</b>		
145	<b>Art.53.</b> – Comitetul director al Camerei Inginerilor Constructori mediază și monitorizează litigiile și abaterile deontologice, disciplinare și profesionale ale inginerilor constructori, în conformitate cu Codul de procedură disciplinară.	<b>Art.46.</b> – (1) Comitetul director al Camerei prin Comisia de mediere a litigiilor dintre membrii Camerei mediază și monitorizează litigiile și abaterile deontologice, disciplinare și profesionale ale inginerilor constructori membri ai Camerei, în conformitate cu Codul de procedură disciplinară.		
146	<b>Art.54.</b> – (1) Inginerii constructori cu drept de liberă practică care încalcă prevederile prezentei legi și regulamentele specifice privind exercitarea profesiei de inginer constructor sau nu respectă Codul deontologic răspund disciplinar în funcție de gravitatea abaterii, putând fi sancționați cu: a) muștrare; b) avertisment scris; c) suspendarea temporară, pe un interval de 6-	(2) Inginerii constructori care încalcă prevederile prezentei legi și regulamentele specifice privind exercitarea profesiei de inginer constructor, ori nu respectă Codul deontologic, răspund disciplinar în funcție de gravitatea abaterii, putând fi sancționați cu:  a) muștrare; b) avertisment scris; c) suspendarea temporară, pe o durată de 6-12		

	12 luni, a avizului de exercitare a profesiei; d) retragerea definitivă a atestatului.	luni, a dreptului de semnătură; d) retragerea definitivă a dreptului de semnătură și a calității de membru al Camerei.		
147	(2) Sancțiunile disciplinare prevăzute la alin.(1) se comunică în termen de 10 zile inspectoratului teritorial de muncă, precum și instituției sau unității cu care inginerul constructor sancționat a încheiat contractul de muncă.	(3) Sancțiunile disciplinare prevăzute la alin.(2) se comunică în termen de 10 zile inspectoratului teritorial de muncă, precum și instituției sau unității cu care inginerul constructor sancționat a încheiat contractul de muncă.		
148	Art.55. – Sancțiunile prevăzute la art.54 alin.(1) lit.a) și b) se aplică de către Comisia de deontologie și disciplină, la propunerea comisiilor de specialitate ale Comitetului director, iar cele prevăzute la art.54 alin.(1) lit.c) și d), de către Comitetul director, la propunerea Comisiei de deontologie și disciplină	(4) Sancțiunile disciplinare prevăzute la alin.(2) se aplică de către Comitetul director, la propunerea Comisiilor de specialitate ale acestuia.		
149	Art.56. – Sancțiunile prevăzute la art.54 alin.(1) lit.a) și b) pot fi contestate la Comitetul director, iar cele prevăzute la art.54 alin.(1) lit.c) și d), la Consiliul Camerei Inginerilor Constructori.	(5) Sancțiunile prevăzute la alin.(2) lit.a) și b) pot fi contestate la Comitetul director, iar cele prevăzute la alin.(2) lit.c) și d) pot fi contestate la Consiliul Camerei.		
150	Art.57. – Persoana sancționată care nu este mulțumită de soluționarea contestației pe cale ierarhică profesională se poate adresa instanțelor judecătorești;	(6) Persoana sancționată care nu este mulțumită de hotărârea de soluționare a contestației se poate adresa instanței judecătorești de contencios administrativ competentă în termen de 30 de zile de la data comunicării hotărârii.		
151	_____	(7) În condițiile neînceperii procedurii de judecare a abaterilor, aplicarea sancțiunilor se prescrie în termen de 2 ani de la data săvârșirii acestora.		
152	_____	Art.47. – După un an de la aplicarea deciziei de retragere definitivă a dreptului de semnătură și a calității de membru al Camerei, persoana sancționată poate cere reexaminarea hotărârii. În caz de respingere, o nouă cerere nu poate fi făcută decât după un an.		

		Art.48. – În cazul în care instanțele judecătorești pronunță hotărâri definitive de condamnare a unui inginer constructor cu drept de semnătură pentru fapte penale legate de exercitarea profesiei sau aplică sancțiunea complementară a interdicției de exercitare a profesiei, o copie de pe dispozitivul hotărârii va fi comunicată filialei teritoriale a Camerei, pentru operarea radierii din Registrul Național.		
153	Art.58 – Răspunderea disciplinară a inginerilor constructori cu drept de liberă practică atestați potrivit prezentei legi nu exclude răspunderea penală, contravențională sau civilă, conform prevederilor legale	Art.49. – Răspunderea disciplinară a inginerilor constructori cu drept de semnătură nu exclude răspunderea penală, contravențională sau civilă, conform prevederilor legale aplicabile.		
154	Art.59. – Practicarea profesiei de inginer constructor, în condiții de liberă practică, de către o persoană care nu are această calitate constituie infracțiune și se pedepsește conform Codului penal.		<b>Art. 59 - se abrogă Amendament propus de către Domnul deputat Sorin Zamfirescu</b>	Măsura stipulată la art.59 devine o dublă reglementare în contextul legislativ actual.
155	<b>CAPITOLUL VI Dispoziții tranzitorii și finale</b>	<b>CAPITOLUL V Dispoziții tranzitorii și finale</b>		
156		Art.50. – În termen de un an de la data intrării în vigoare a prezentei legi toți inginerii constructori cu diplomă de licență sau asimilată, eliberată de instituțiile de învățământ superior de profil cu durata studiilor de minimum 4 ani, vor obține, în baza unor cereri, înscrierea în Camera și înregistrarea în Registrul Național din raza filialei teritoriale de stabilire și vor putea exercita dreptul de semnătură, indiferent de vechimea în profesie.		
157		Art.51. – (1) Subinginerii constructori, absolvenți cu diplomă ai instituțiilor de învățământ superior de profil cu durata studiilor de minimum 3 ani, pot cere înscrierea în una dintre filialele teritoriale ale Camerei Inginerilor Constructori din România, în a căror rază sunt stabiliți.		

		<p>(2) Subinginerii constructori, absolvenți cu diplomă până la data intrării în vigoare a prezentei legi, și absolvenții din următorii 3 ani de la data intrării în vigoare a prezentei legi pot primi drept de semnătură, limitat la categoriile de lucrări pentru care legea recunoaște acest drept.</p> <p>(3) Tehnicienii constructori, absolvenți ai Școlii Tehnice de Arhitectură și Construcția Orașelor – STACO – până în anul 1973 inclusiv, cu o practică profesională de cel puțin 7 ani, care, prin completarea studiilor, dobândesc diploma de subinginer constructor, vor primi drept de semnătură fără efectuarea unei alte perioade de practică profesională.</p>		
158		Art.52. – În vederea protejării dreptului de autor, membrii Camerei Inginerilor Constructori din România pot cere înregistrarea studiilor, planurilor, proiectelor, ori altor documente/documentații elaborate, într-o evidență specială la Camera Inginerilor Constructori, primind astfel dată certă.		
159		Art.53. – În cazul licitațiilor și al concursurilor de soluții în domeniul construcțiilor, cel puțin o treime din numărul membrilor comisiei de evaluare sau ai juriului trebuie să fie ingineri constructori seniori, dintre care un reprezentant al Camerei și un reprezentant al unei instituții de învățământ superior de profil acreditată din România.		
160	Art.60. – Asociația inginerilor constructori proiectanți de structuri din România desemnează un comitet de inițiativă care convoacă Adunarea de constituire a Camerei Inginerilor Constructori, în termen de 3 luni de la intrarea în vigoare a prezentei legi.	Art.54. – (1) Uniunea Asociațiilor Inginerilor Constructori din România (U.A.I.C.R.) împreună cu asociațiile profesionale din domeniu, desemnează un comitet de inițiativă care convoacă Adunarea generală de constituire a Camerei Inginerilor Constructori din România, în termen de 3 luni de la intrarea în vigoare a prezentei legi.		

161	Art.61. – Adunarea de constituire a Camerei Inginerilor Constructori alege Comitetul director provizoriu, președintele interimar și desemnează comitete de inițiativă teritoriale.	(2) Adunarea de constituire a Camerei alege Comitetul director provizoriu, președintele interimar și desemnează comitete de inițiativă teritoriale.		
162	Art.62. – Comitetul director ales de Adunarea de constituire a Camerei Inginerilor Constructori elaborează în termen de 6 luni documentele prevăzute la art.33 lit.d), e), g) și h) și, în același termen, convoacă Convenția națională a Camerei Inginerilor Constructori.	(3) Comitetul director ales de Adunarea generală de constituire a Camerei elaborează în termen de 9 luni documentele prevăzute la art.35 alin.(1) lit.d)-h) și convoacă Convenția Națională a Camerei.		
163	Art.63. – Cu 3 luni înaintea Convenției naționale, comitetele filialelor teritoriale ale Camerei Inginerilor Constructori organizează convențiile filialelor, care aleg membrii comitetelor, desemnează reprezentanții la Convenția națională și aprobă propunerile pentru funcțiile la nivelul Camerei Inginerilor Constructori.	(4) Comitetele filialelor teritoriale ale Camerei organizează convențiile filialelor, care aleg membrii comitetelor, desemnează reprezentanții la Convenția Națională și aprobă propunerile pentru funcțiile Camerei, cu 3 luni înaintea datei la care este convocată Convenția Națională		
164	Art.64. – Convenția națională aprobă documentele de organizare și funcționare prevăzute de prezenta lege, alege președintele și membrii Comitetului director, pentru un mandat de 5 ani	(5) Convenția Națională adoptă Regulamentul de Organizare și Funcționare al Camerei Inginerilor Constructori din România. Codul deontologic al profesiei de inginer constructor, Codul de procedură disciplinară, Normele de evaluare și asistență a serviciilor prestate de inginerii constructori și procedurile prevăzute de prezenta lege, și alege președintele Camerei și membrii Consiliului Camerei și Comitetului director, pentru un mandat de 4 ani.		
165	Art.65. – Impunerea de către Camera a unor restricții privind amplasarea și numărul cabinetelor inginerilor constructori de liberă practică este interzisă.	Art.55. – Impunerea de către Camera Inginerilor Constructori din România a unor restricții privind amplasarea și numărul birourilor individuale, birourilor asociate sau societăților comerciale înființate de ingineri constructori cu drept de semnătură în condițiile prezentei legi este interzisă.		
166		Art.56. – Dispozițiile prezentei legi se completează cu prevederile Ordonanței de urgență a Guvernului nr.49/2009 privind		

	_____	libertatea de stabilire a prestatorilor de servicii și libertatea de a furniza servicii în România, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.68/2010, precum și cu prevederile Legii nr.200/2004 privind recunoașterea diplomelor și calificărilor profesionale pentru profesiile reglementate din România, cu modificările și completările ulterioare, în măsura în care nu sunt contrare prezentei legi.		
167	Art.66. – Normele metodologice de aplicare a prezentei legi se aprobă prin hotărâre a Guvernului în termen de 60 de zile de la constituirea forurilor de conducere ale Camerei Inginerilor Constructori.	_____		
168	Art.67. – Prezenta lege intră în vigoare la 30 de zile de la publicarea ei în Monitorul Oficial al României	Art.57. – Prezenta lege intră în vigoare la 90 de zile de la publicarea în Monitorul Oficial al României, Partea I.		

**Consilier parlamentar,  
Viorica Petrașcu**