

REGULAMENT

privind certificarea calificării profesionale a societăților de construcții

CAPITOLUL I

Prevederi generale

Art. 1. - Execuția lucrărilor de construcții se poate face numai de unități specializate, care dispun de experiență, capacitate tehnico-economică, resurse umane și dotări tehnice, necesare.

Art. 2. - Conform reglementărilor privind licitațiile pentru achiziții publice, autoritățile contractante au dreptul de a solicita oricărui ofertant dovada unei certificări a calificării profesionale.

ARACO eliberează la cerere, pentru societăți, Certificate de calificare de confirmare a experienței și a capacității tehnice a acestora, în conformitate cu prevederile prezentului Regulament.

CAPITOLUL II

Organizarea activității de certificare

Art. 3. - Organismele de lucru în activitatea de certificare sunt:

- **Departamentul Tehnic din cadrul ARACO** care elaborează **Raportul de evaluare**, pe baza analizării documentației prezentate de către societățile solicitante și face propuneri privind acordarea/neacordarea certificării.

- **Consiliul de certificare** care aprobă/respinge certificarea.

Art. 4. Consiliul de certificare este alcătuit din specialiști, reprezentând autoritățile publice din domeniu, învățământul superior și asociații patronale și este coordonat de către președintele ARACO.

CAPITOLUL III

Atribuțiile Departamentului Tehnic ARACO

Art. 5. – Departamentul Tehnic ARACO are următoarele atribuții:

- analizează documentele ce însoțesc cererile de certificare;
- evaluează îndeplinirea criteriilor de certificare a calificării pentru eliberarea certificatelor și face propuneri privind acordarea/neacordarea certificării.
- asigură înregistrarea documentelor depuse în scopul obținerii certificării;
- verifică întocmirea corectă și existența tuturor documentelor solicitate prin prezentul regulament;
- propune data convocării ședinței Consiliului de certificare, dacă s-au înregistrat minimum 5 cereri (dosare);
- înregistrează și ține evidența certificatelor emise;
- îndeplinește alte sarcini stabilite de membrii Consiliului de certificare;
- întocmește, împreună cu Comitetele tehnice Raportul de evaluare în baza analizei documentațiilor prezentate de societate;
- redactează Hotărârea Consiliului de certificare.

CAPITOLUL IV

Atribuțiile Consiliului de certificare

Art. 6. - Consiliul de certificare va decide dacă acordă sau nu certificatul. În cazul neacordării certificatului toate documentele vor fi returnate solicitantului împreună cu o notificare în acest sens.

Art. 7. - Certificatele acordate de Consiliul de certificare se referă numai la persoane juridice.

Art. 8. - Consiliul de certificare are dreptul să retragă certificatul în cazul în care unității i se resping, la recepție, datorită calității slabe, de autoritățile competente în domeniu cel puțin două lucrări executate, în cazul antreprenorilor care nu respectă pe parcursul execuției reglementările în vigoare legate de calitatea și siguranța construcțiilor sau în cazul unor declarații neconforme cu realitatea.

Art. 9. - Lucrările Consiliului de certificare sunt conduse de către președinte sau, în lipsa acestuia, de către prim-vicepreședinte.

Art. 10. - Convocarea Consiliului de certificare și ordinea de zi se aprobă de președintele acestuia, la propunerea secretariatului tehnic.

Art. 11. - Propunerile făcute în cadrul Consiliului de certificare se aprobă cu cel puțin două treimi din numărul voturilor comisiei (deschis exprimate).

Art. 12. - Ședințele Consiliului de certificare se convoacă lunar sau ori de câte ori este nevoie și sunt statutare, dacă sunt prezente două treimi din numărul membrilor acestuia.

Art. 13. - Hotărârile Consiliului de certificare vor fi semnate de fiecare membru prezent al Consiliului de certificare.

CAPITOLUL V

Criterii de certificare

Art. 14. - Dosarul pentru obținerea certificării va conține următoarele documente, necesare pentru a demonstra îndeplinirea **criteriilor juridico-administrative, financiare și tehnice**:

- cerere tip (Anexa nr. 1)

Documente care dovedesc eligibilitatea:

- declarație pe propria răspundere completată în conformitate cu Anexa nr. 2
- certificate constatatoare privind îndeplinirea obligațiilor exigibile de plată a impozitelor și taxelor către stat, inclusiv cele locale, precum și a contribuției pentru asigurările sociale de stat, șomajul, asigurările de sănătate (formulare tip eliberate de autoritățile competente din țara în care candidatul/ofertantul este rezident)

Documente care dovedesc înregistrarea:

pentru persoane juridice române

- certificat constatator emis de Oficiul Național al Registrului Comerțului din subordinea Ministerului Justiției (se va verifica obiectul de activitate - construcții)

pentru persoane juridice străine

- documente edificatoare care să dovedească o formă de înregistrare ca persoană juridică, în conformitate cu prevederile legale din țara în care solicitantul este rezident (se va verifica obiectul de activitate - construcții)

Documente care dovedesc capacitatea tehnică și capacitatea economico-financiară:

- fișă de informații generale (Anexa nr. 3)
- fișe de informații privind experiența similară (Anexa nr. 4)
 - experiența similară a ofertantului în domeniile solicitate, cu indicarea codului CAEN
 - cerința limită pentru încheierea și îndeplinirea în ultimii cinci ani a minimum un contract similar
 - pentru lucrările similare executate se vor prezenta recomandări din partea beneficiarilor care să precizeze modul de îndeplinire a obligațiilor contractuale pe parcursul derulării contractului; recomandările vor fi vizate de Inspectoratul de Stat în Construcții și vor preciza dacă pe parcursul execuției au fost înregistrate neconformități, cazuri de accidente tehnice, recepții amânate sau respinse din cauza nerespectării prevederilor de calitate
- informații privind sistemul de conducere și de asigurare a calității lucrărilor (Anexa nr. 5)
- informații privind numărul mediu, în ultimele 12 luni, al personalului angajat, asigurarea cu personal de specialitate atestat și autorizat, cu copii după certificate, numărul și pregătirea cadrelor de conducere (Anexa nr. 6)
- informații privind dotările specifice, utilajele, echipamentul tehnic, mijloacele de transport, laboratoarele și alte mijloace fixe pe care întreprinderea le deține (Anexa nr.7)
- lista principalelor lucrări similare, executate în ultimii 3 ani (Anexa nr. 8)
- lista lucrărilor aflate în curs de execuție (Anexa nr.9)
- bilanțul contabil din anul precedent, vizat și înregistrat de organele competente sau, după caz, rapoarte anuale, scrisori de bonitate din partea băncilor sau a unei societăți recunoscute de audit financiar și contabil, precum și orice alte documente legale edificatoare prin care societatea își poate dovedi capacitatea economico-financiară

Dosarul de solicitare a prelungirii valabilității certificatului trebuie să conțină:

- cerere de solicitare a prelungirii certificatului;
- copie de pe certificatul deținut anterior (pentru recertificare);
- formularele completate prevăzute la Anexele nr. 1-9;
- eventuale modificări referitoare la obiectul de activitate al unității certificate.

Art. 15. - Dosarul complet se depune de solicitant la Departamentul tehnic ARACO.

Art. 16. - Consiliul de certificare analizează în plen dosarul solicitantului și Raportul de evaluare în prezența acestuia și în urma interviului cu reprezentantul legal al solicitantului decide admiterea sau respingerea, precum și domeniul (domeniile) de activitate certificate.

Art. 17. - Clasificarea întreprinderilor pe grupe de mărime se realizează conform Legii nr. 346/2004 și Ordonanța nr. 27/2006 privind stimularea întreprinzătorilor privați pentru înființarea întreprinderilor mici și mijlocii.

Criteriile împărțirii firmelor pe grupe sunt: Numărul de angajați rezultat prin însumarea numărului mediu de salariați cu numărul de colaboratori și cifra medie anuală de afaceri.

Grupele de mărime sunt:

Număr anagajați	Cifra medie anuală de afaceri	
2-9 angajați	< 2 milioane euro	microîntreprinderi
10-49 angajați	< 10 milioane euro	întreprinderi mici
50-249 angajați	< 50 milioane auro	întreprinderi mijlocii
250-999 angajați	> 50 milioane euro	întreprinderi mari
1000 și peste	> 50 milioane euro	întreprinderi foarte mari

Art. 18. – Criteriile de certificare, precum și codificarea acestora sunt următoarele:

1. Criteriu de performanță, **Cod a; b; c**, în care:

- a) proiectare
- b) execuție
- c) proiectare + execuție

2. Importanța construcțiilor **Cod A; B; C, D** în care::

- A) excepțională
- B) deosebită
- C) normală
- D) redusă

3. Mărimea contractelor/proiectelor posibil de executat:

cod

$$C_1 = 50.000 \div 100.000 \text{ €}$$

$$C_2 = 100.000 \div 250.000 \text{ €}$$

$$C_3 = 250.000 \div 500.000 \text{ €}$$

$$C_4 = 500.000 \div 1.000.000 \text{ €}$$

$$C_5 = 1.000.000 \div 3.000.000 \text{ €}$$

$$C_6 = 3.000.000 \div 5.000.000 \text{ €}$$

$$C_7 \leq 5.000.000 \div 10.000.000 \text{ €}$$

$$C_8 \geq 10.000.000 \text{ €}$$

Art. 19. – Elemente de corelare:

A.

Importanța construcțiilor	Mărimea contractelor - cod
D/redușă	$C_1 \div C_2$
C/normală	$C_3 \div C_4$
B/deosebită	$C_5 \div C_6$
A/excepțională	$C_7 \div C_8$

B.

Nr. angajați	Cifra de afaceri	Tip întreprinderi	Mărime contract
2 - 9	$\leq 2.000.000 \text{ €}$	microîntreprindere	$C_1 - C_2$
10 - 49	$\leq 10.000.000 \text{ €}$	întreprinderi mici	$C_3 - C_4$
50 - 249	$\leq 50.000.000 \text{ €}$	întreprinderi mijlocii	$C_5 - C_6$
250 - 999	$> 50.000.000 \text{ €}$	întreprinderi mari	C_7
1000 și peste	$> 50.000.000 \text{ €}$	întreprinderi foarte mari	C_8

C.

Lucrări de construcție a clădirilor rezidențiale și nerezidențiale - Cod CAEN 4120

Importanța construcțiilor	Caracteristici principale
C normală	Construcții de locuit individuale cu maxim S+P+1E+M Blocuri de locuit cu S+P+4E în soluții tradiționale Clădiri comerciale și prestări servicii cu maxim 4E executate în soluții tradiționale Clădiri cu destinații diverse, executate cu sisteme constructive și finisaje tradiționale
B deosebită	Construcții de locuit individuale S+P+1E cu structuri și finisaje clasice Blocuri de locuit cu S+P+10E executate cu soluții tradiționale Clădiri comerciale și prestări servicii cu peste 4E executate cu soluții tradiționale Clădiri cu destinații diverse, de interes local sau zonal cu soluții constructive inovante
A excepțională	Construcții de locuit individuale, indiferent de numărul de nivele, cu soluții constructive și finisaje inovante Blocuri de locuit cu mai mult de 12 niveluri compuse din subsoluri supraetajate, parter, mezanin (după caz) și peste 8 nivele de locuințe Clădiri comerciale și prestări servicii cu peste 4E executate cu soluții constructive inovante Clădiri cu destinații diverse, care adăpostesc mari aglomerări de oameni

Construcții de drumuri și autostrăzi - Cod CAEN 4211

Importanța construcțiilor	Caracteristici principale
C	Drumuri de clasă tehnică V: vicinale și de exploatare cu trafic ușor Străzi de categoria IV: alei, trotuare, parcaje, străzi secundare
B	Drumuri de clasă tehnică III-IV: naționale secundare, județene, comunale și de exploatare cu trafic greu Străzi de categoria II și III: principale, de legătură
A	Drumuri de clasă tehnică I-II: autostrăzi, drumuri europene, naționale/expres și naționale/principale Străzi de categoria I: magistrale

Lucrări de construcție a căilor ferate de suprafață și subterane - Cod CAEN 4212

Importanța construcțiilor	Caracteristici principale
C	Căi ferate înguste și linii de garare
B	Linii pentru tramvaie
A	Căi ferate de mare viteză Căi ferate normale Căi ferate pentru metrou Semnalizări căi ferate și metrou

Construcții de poduri și tunele - Cod CAEN 4213

Importanța construcțiilor	Caracteristici principale
C	Poduri și viaducte de zidărie amplasate pe drum de clasă tehnică V și străzi categoria IV. Poduri și viaducte din beton armat situate pe drumuri clasa I - IV cu deschiderea $L \leq 20$ m
B	Poduri și viaducte din beton precomprimat, situate pe drumurile publice clasa I - IV cu deschideri ≤ 40 m
A	Poduri și viaducte suspendate situate pe drumuri publice. Poduri combinate CF + șosea Tuneluri, pasaje subterane și puțuri aerisire pentru construcții categoria A Poduri și viaducte cu structuri mixte (compozite cu $L > 50$ m). Poduri cu soluții unicat

Lucrări de construcție a proiectelor utilitare pentru fluide - Cod CAEN 4221

Importanța construcțiilor	Caracteristici principale
B	Lucrări de construcții pentru transportul apei la mare distanță prin conducte magistrale. Transport petrol/gaze la presiune scăzută
A	Transport petrol/gaze la presiune medie și înaltă

**Lucrări de construcție a proiectelor utilitare pentru electricitate și telecomunicații
Cod CAEN 4222**

Importanța construcțiilor	Caracteristici principale
B	Lucrări de construcții pentru linii electrice aeriene și subterane. Linii aeriene de telecomunicații și subterane. Linii aeriene și subterane de telecomunicații în soluții clasice.
A	Lucrări de construcții pentru linii electrice aeriene și subterane de medie și înaltă tensiune. Linii electrice pt. căi ferate. Linii subterane de telecomunicații cu fibră optică

Construcții Hidrotehnice - Cod CAEN 4291

Importanța construcțiilor	Caracteristici principale
C	Amenajări portuare pt. porturi cu trafic ≤ 500.000 t/an Baraje/diguri cu $H_{max}=10$ m și volum acumulare apă ≤ 1000.000 m ³ Apeducte secundare/locale Regularizări cursuri de apă, lucrări de apărare zone inundabile pentru întreprinderi de importanță locală Construcții pentru desecare și drenaj Construcții pt. traversarea cursurilor de apă de rețele de interes local
B	Construcții de amenajări portuare pt. porturi cu trafic $500.000 - 3.000.000$ t/an

	<p>Baraje cu $H \leq 25$ m și $V_{\max} \leq 20$ mil. m^3</p> <p>Apeducte principale</p> <p>Regularizări cursuri de apă, lucrări de apărare a zonei inundabile pt. platforme industriale de importanță locală și a localităților mai mici de 10.000 locuitori</p> <p>Apărare teren de inundații cu $20 < s < 50$ ha</p> <p>Construcții hidrotehnice împotriva efectului distinctiv al apelor cu o supraf. peste 20 ha</p> <p>Construcții de ecluze pe canale locale</p>
A	<p>Amenajări portuare pt. porturi cu trafic $> 3.000.000$ t/an</p> <p>Baraje cu $H > 25$ m și volum acumulare apă $> 20.000.000$ m^3</p> <p>Apeducte magistrale</p> <p>Regularizări cursuri de apă și lucrări de apărare a zonei inundabile pt. platforme industriale de importanță națională și a localităților cu peste 10.000 locuitori</p> <p>Construcții hidrotehnice pt. apărarea terenurilor împotriva efectului distructiv al apelor cu o suprafață mai mare de 20 ha</p> <p>Construcții de ecluze pe canale fluviale</p> <p>Construcții hidrotehnice executate sub nivelul pânzei de apă freatică</p> <p>Traversări cursuri de apă de rețele de interes național</p>

Lucrări de demolare a construcțiilor - Cod CAEN 4311

Importanța construcțiilor	Caracteristici principale
C	Lucrări de demontare, dezafectare în general
B	Lucrări de demontare, dezafectare industrială. Demolare cu mijloace manuale și mecanice, inclusiv prin procedee abrazive Lucrări de demolare cu jet de apă
A	Lucrări de demontare prin expansiune, inclusiv cu mortar expansiv neexploziv Lucrări de demolare prin procedee chimice și electrochimice, inclusiv prin explozii Lucrări de intervenții post-dezastre.

Lucrări de pregătire a terenului - Cod CAEN 4312

Importanța construcțiilor	Caracteristici principale
C	Lucrări de degajare a terenului de arbuști, clădiri auxiliare/provizorii, moloz, deșeuri Lucrări organizare de șantieri mici (25 oameni și termen execuție max. 6 luni) Deschidere guri de mină
B	Lucrări de degajare a terenului de arbori tineri, clădiri permanente de zidărie, maxim P+1E, dezafectare branșamente la rețele utilitare. Lucrări organizare de șantieri medii (100 oameni și termen execuție aprox. 1 an) Lucrări organizare de șantier pentru execuție de obiective miniere complexe
A	Lucrări de degajare a terenului de arbori mari, clădiri mai mari de P+1, dezafectare construcții subterane, deviere rețele locale, a rețelelor sub/supraterane. Lucrări organizare de șantieri mari (peste 200 oameni și termen de execuție mai mari de 1 an), amplasate în zone centrale sau adiacente căilor de comunicație cu trafic intens pietonal/auto

Lucrări de foraj și sondaj pentru construcții - Cod CAEN 4313

Importanța construcțiilor	Caracteristici principale
B	Lucrări de foraj pentru construcții Lucrări de sondaj pentru construcții

Lucrări de instalații electrice - Cod CAEN 4321

Importanța construcțiilor	Caracteristici principale
C	Lucrări de instalații electrice interioare la anexe gospodărești, lucrări provizorii
B	Lucrări de instalații electrice pentru clădiri rezidențiale și nerezidențiale Lucrări de instalații electrice interioare pentru clădiri industriale Sisteme de iluminat public și semnalizare Alte lucrări de instalații electrice/instalare antene, paratrâznete pe clădiri obișnuite Instalare linii de comunicație interioară, echipamente informatice
A	Lucrări de instalații electrice de forță pentru construcții din industria siderurgică, metalurgică, chimică, petrochimică, minieră Instalare sisteme de alarmă contra efracției și incendiilor Montare echipamente de automatizare pentru construcții speciale

Lucrări de instalații sanitare, încălzire și ar condiționat - Cod CAEN 4322

Importanța construcțiilor	Caracteristici principale
C	Lucrări montaj centrale termice cu apă caldă cu $P \leq 100$ KW Sisteme de încălzire locală cu apă caldă, abur joasă presiune, aer cald Lucrări instalații de încălzire pentru clădiri rezidențiale Lucrări montaj echipamente ventilație/climatizare în clădiri rezidențiale și nerezidențiale Lucrări de ventilație locală Instalații interioare de alimentare cu apă rece/caldă consum menajer Instalații interioare de preparare locală a apei calde, canalizare ape menajere/pluviale Instalații de pompare ape de canalizare Instalații de stins incendii cu hidranți interiori/exteriori
B	Lucrări montaj centrale termice cu apă caldă cu $100 \leq P \leq 2000$ KW Lucrări de executare a gospodăriilor de combustibil Sisteme de încălzire electrică, energie solară, cu pompe de căldură, căldură recuperată, energie geotermală Rețele de transport agent termic Lucrări instalații de încălzire pentru clădiri comerciale, bănci, săli sport Lucrări instalații de încălzire pentru clădiri industriale Lucrări de confecționare cu calculatoare de procesare și montaj echipamente de ventilație și climatizare Lucrări montaj instalații transport pneumatic Lucrări de preparare centralizată apă caldă Canalizare instalații ape uzate industriale

	<p>Rețele extindere alimentare cu apă rece ansambluri rezidențiale în zone industriale (din PVC)</p> <p>Instalații de stins incendii cu drencere, spumă, cu azot, CO₂, apă pulverizată</p>
A	<p>Lucrări montaj centrale termice cu P ≥ 2000 KW</p> <p>Puncte termice cu termice cu P ≥ 2000 KW</p> <p>Lucrări instalații de încălzire pentru săli spectacol, muzee, spitale</p> <p>Lucrări instalații de descețare/desprăfuire</p> <p>Instalații de climatizare cu răcire indirectă, instalații de conservare a frigului</p> <p>Rețele exterioare de alimentare cu apă rece ansambluri clădiri sau zone industriale (conduce PPE sa PE etc.)</p> <p>Instalații acumulare apă rece cu V > 100 m³</p> <p>Instalații de stins incendii cu sprinklere</p>

Art. 20. - Domeniile de activitate în construcții sau alte activități pentru care se acordă certificarea calificării denumite conform Ordinului Institutului Național de Statistică nr. 605/2008, sunt:

Cod CAEN	Denumirea activității
4120	Lucrări de construcție a clădirilor rezidențiale și nerezidențiale
4211	Lucrări de construcție a drumurilor și autostrăzilor
4212	Lucrări de construcție a căilor ferate de suprafață și subterane
4213	Construcția de poduri și tuneluri
4221	Lucrări de construcții a proiectelor utilitare pentru fluide
4222	Lucrări de construcții a proiectelor utilitare pentru electricitate și telecomunicații
4291	Construcții hidrotehnice
4299	Lucrări de construcție a altor proiecte ingineresti n.c.a.
4311	Lucrări de demolarea construcțiilor
4312	Lucrări de pregătire a terenului
4313	Lucrări de foraj și sondaj pentru construcții
4321	Lucrări de instalații electrice
4322	Lucrări de instalații sanitare, de încălzire și de aer condiționat
4329	Alte lucrări de instalații pentru construcții
4331	Lucrări de ipsoserie
4332	Lucrări de tâmplărie și dulgherie
4333	Lucrări de pardosire și placare a pereților
4334	Lucrări de vopsitorie, zugrăveli și montări de geamuri
4339	Alte lucrări de finisare
4391	Lucrări de învelitori, șarpante și terase la construcții
4399	Alte lucrări speciale de construcții
7111	Activități de arhitectură
7112	Activități de inginerie și consultanță tehnică legate de acestea

Art. 21. – Codificarea certificatelor de atestare profesională se va realiza după următoarea formulă:

Cod CAEN – A/B/C/D – C_{1/a/b/c} ÷ C_{8/a/b/c}

Art. 22. - În termen de maximum 15 de zile de la desfășurarea interviului, Consiliul de certificare trebuie să se pronunțe asupra acordării sau neacordării certificatului.

CAPITOLUL VII

Dispoziții generale

Art. 22. - Certificatele sunt valabile 2 ani de la data emiterii lor, putând fi reînnoite la cerere.

Art. 23. - Prelungirea valabilității certificatului se aprobă în urma unui nou interviu, susținut în fața Consiliului de certificare, pe baza raportului de evaluare prezentat de Departamentul Tehnic ARACO, care primește și verifică documentele de solicitare a prelungirii valabilității certificatului.

Art. 24. - Tarifele practicate pentru acoperirea costurilor de certificare sunt aprobate de către Comitetul Director ARACO, pentru următoarele nivele:

- Certificare: - 150 Euro pentru eliberare certificat cu o singură activitate
- 80 Euro pentru certificarea unui tip de activitate suplimentar
- Recertificare: - 150 Euro pentru eliberare certificat cu o singură activitate
- 40 Euro pentru certificarea unui tip de activitate suplimentar

Notă:

Tarifele sunt valabile pentru societățile membre ARACO

Pentru restul societăților, tariful este dublu.

Membrii Consiliului de certificare, alții decât cei care sunt angajați ARACO, prezenți la ședințele de certificare, vor primi o indemnizație de ședință.

Prezentul Regulament intră în vigoare începând cu data de 1.09.2010.