



**GUVERNUL ROMÂNIEI**  
**INSPECTORATUL DE STAT ÎN CONSTRUCȚII**



**ORDIN**

**pentru aprobarea Procedurii de autorizare a diriginților de șantier**

Având în vedere prevederile art. 1 și ale art. 5 alin. (2) din Ordonanța Guvernului nr. 63/2001 privind înființarea Inspectoratului de Stat în Construcții – I.S.C., aprobată cu modificări prin Legea nr. 707/2001, cu modificările și completările ulterioare,

În conformitate cu prevederile art. 30 din Legea nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările ulterioare, și ale art. 10 lit. i) din Regulamentul privind controlul de stat al calității în construcții, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 272/1994,

În temeiul art. 5 pct. 24 și 28-29 și al art. 13 pct. 1 - 2 din Regulamentul de organizare și funcționare a Inspectoratului de Stat în Construcții - I.S.C., aprobat prin Decizia primului-ministru nr. 147/2007,

**INSPECTORUL GENERAL DE STAT**

emite prezentul

**ORDIN :**

**Art. 1.** - Se aprobă Procedura de autorizare a diriginților de șantier, prevăzută în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

**Art. 2.** - Inspectoratul de Stat în Construcții - I.S.C. va duce la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

**Art. 3.** - Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

**Art. 4.** - La data intrării în vigoare a prezentului ordin, Ordinul inspectorului general de stat nr. 257/2005 privind aprobarea Procedurii de autorizare a diriginților de șantier, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 1058 din 26 noiembrie 2005, își încetează aplicabilitatea.

**INSPECTOR GENERAL DE STAT**

**DORINA NICOLINA ISOPESCU**

**București, 06.08.2007**  
**Nr. 595.**

*Publicat in M.O. 621/2007*

**PROCEDURĂ**  
**de autorizare a diriginților de șantier**

**CAPITOLUL I**  
**Scop**

**Art. 1.** – Prezenta procedură stabilește cadrul normativ privind autorizarea și reautorizarea diriginților de șantier în conformitate cu prevederile art. 10 lit. i) din Regulamentul privind controlul de stat al calității în construcții, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 272/1994.

**Art. 2.** – Procedura prezintă modalitatea și tehnicile de autorizare respectiv reautorizare, domeniile de autorizare și de valabilitate a autorizațiilor.

**Art. 3.** – Autorizarea specialiștilor care exercită funcția de diriginte de șantier este obligatorie, indiferent de forma de organizare pentru toate lucrările de construcții precizate de art. 3 din Legea 50/10991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată în 2004.

**Art. 4.** – Autorizarea diriginților de șantier de către Inspectoratul de Stat în Construcții – I.S.C. nu conduce la transferul de responsabilități de la persoana autorizată la organismul de autorizare și nici nu îi exonerează pe aceștia de obligațiile și responsabilitățile ce le revin.

**CAPITOLUL II**  
**Domeniul de aplicare**

**Art. 5.** – Prevederile prezentei proceduri se aplică pentru autorizarea și reautorizarea diriginților de șantier.

**Art. 6.** – Autorizarea se referă la evaluarea capacității tehnice și a experienței profesionale a specialiștilor care solicită obținerea autorizației în vederea exercitării funcției de diriginte de șantier.

**Art. 7.** – Reautorizarea diriginților de șantier se face la solicitarea titularului de autorizație, în cel mult 3 luni după expirarea termenului de valabilitate a autorizației.

**Art. 8.** – **(1)** Titularul autorizației poate solicita reautorizarea o singură dată, în condițiile prevăzute de prezenta procedură.

**(2)** Dacă solicitarea de reautorizare este depusă după 3 luni de la data expirării autorizației, se inițiază procedura de autorizare.

**Art. 9.** – Specialiștii, indiferent de cetățenie, angajați de persoane fizice sau juridice pentru urmărirea execuției lucrărilor ce se realizează pe teritoriul României se autorizează în conformitate cu prevederile prezentei proceduri.

**CAPITOLUL III**  
**Cadrul legal**

**Art. 10.** – La baza prevederilor cuprinse în prezenta procedură au stat următoarele acte normative:

- Legea nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 12 din 24 ianuarie 1995;
- Regulamentul privind controlul de stat al calității în construcții, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 272/1994, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 193 din 28 iulie 1994;

- Regulamentul privind stabilirea categoriei de importanță a construcțiilor, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 766/1997, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 352 din 10 decembrie 1997 ;
- Ordonanța Guvernului nr. 63/2001 privind înființarea Inspectoratului de Stat în Construcții – I.S.C., publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 536 din 1 septembrie 2001, aprobată cu modificări prin Legea nr. 707/2001, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul de organizare și funcționare a Inspectoratului de Stat în Construcții – I.S.C., aprobat prin Decizia Primului – Ministru nr. 147 din 18 mai 2007, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 350 din 23 mai 2007;
- Regulamentul de recepție a lucrărilor de construcții și instalații aferente acestora, aprobat prin Hotărârea de Guvern nr. 273/1994, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 193 din 28 iulie 1994;
- Regulamentul privind urmărirea comportării în exploatare, intervențiile în timp și postutilizarea construcțiilor aprobat prin HG 766/1997, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 352 din 10.12.1997.
- *Legea nr. 84/1995 – Legea învățământului*, cu modificările și completările ulterioare.

#### **CAPITOLUL IV** **Termeni utilizați**

**Art. 11.** – În contextul prezentei proceduri, termenii referitori la activitatea procedurală sunt definiți după cum urmează:

- a) diriginte de șantier** – persoană fizică investită de către investitor cu atribuții și competențe privind verificarea calității materialelor și produselor de construcții puse în lucrare și/sau cu verificarea execuției corecte a lucrărilor de construcții;
- b) autorizare** – procedura prin care Inspectoratul de Stat în Construcții prin comisiile teritoriale de autorizare constituite la nivelul Inspectoratelor Teritoriale în Construcții, atestă că o persoană, care îndeplinește cerințele de calificare și experiență profesională stabilite prin prezenta procedură, este competentă să efectueze activitatea de dirigenție de șantier;
- c) autorizație:** document oficial emis de ISC care dă dreptul titularului de a desfășura activitatea de dirigenție de șantier în domeniile autorizate;
- d) suspendarea autorizației** – întreruperea temporară a valabilității autorizației pentru unul sau mai multe domenii autorizate;
- e) anularea autorizației** – suspendarea definitivă a valabilității autorizației.
- f) universitar de lunga durata** – învățământ universitar cu durata de 4-6 ani, încheiat cu examen de licență sau de diploma și titlu de licențiat în profilul și în specializarea urmate;
- g) universitar de scurta durata** – învățământ universitar cu durata de 3 ani încheiat cu examen de absolvire și diploma care specifică specializarea dobândită.

#### **CAPITOLUL V** **Cerințe și domenii de autorizare**

**Art. 12.** – (1) Domeniile în care se autorizează dirigenții de șantier, precum și cerințele obligatorii de învățământ univ. și vechime profesională în domeniu, sunt cuprinse în tabelul de mai jos.

(2) Categoriile de importanță ale construcțiilor sunt definite în conformitate cu prevederile Regulamentului privind stabilirea categoriei de importanță a construcțiilor, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 766/1997.

| Nr. Crt. | Domeniul de autorizare  | Învățământ universitar                  |  | Vechime în muncă |
|----------|---|---|--|------------------|
|          |   | Nivel                                   | Specializare   |                  |
| 1.       | Produce pentru construcții  | învățământ universitar de lungă durată  | CCIA, CFDP, CH, INS, IC*), Fac. de chimie industrială (secție de profil), Institutul de Arhitectură, IF**)   | 4 ani            |
|          |   | învățământ universitar de scurtă durată |  | 6 ani            |
|          |   | tehnician *****                         | construcții  | 10 ani           |
| 2.       | <b>Construcții civile, industriale, agricole și miniere de suprafață:</b> |   |  |                  |
| 2.1.     | Categorია de importanță D   | învățământ universitar de lungă durată  | CCIA, CFDP, CH, IF, INS, Utilaj tehnologic pentru construcții*), Inginerie Urbană și Dezvoltare Regională (IUDR), Inginerie Civilă (IC), Inginerie sanitară și protecția mediului*), Arhitectura | 3 ani            |
|          |   | învățământ universitar de scurtă durată |  | 5 ani            |
|          |   | tehnician*****                          | Construcții  | 10 ani           |
| 2.2.     | Categorია de importanță C   | învățământ universitar de lungă durată  | CCIA, CFDP, CH, IUDR, IC, Arhitectura  | 4 ani            |
|          |   | învățământ universitar de scurtă durată |  | 6 ani            |
|          |   | tehnician*****                          | Construcții  | 20 ani           |
| 2.3.     | Categorია de importanță B   | învățământ universitar de lungă durată  | CCIA, CFDP*), CH*), IC   | 5 ani            |
|          |   | învățământ universitar de scurtă durată |  | 7 ani            |
| 2.4.     | Categorია de importanță A   | învățământ universitar de lungă durată  | CCIA, CH*), CFDP*), IC   | 7 ani            |
| 3.       | <b>Drumuri, poduri, tunele, piste de aviație, transport pe cablu:</b>     |   |  |                  |
| 3.1.     | De interes național   | învățământ universitar de lungă durată  | CFDP, CCIA*), CH*), IC*)   | 6 ani            |
|          |   | învățământ universitar de scurtă durată | CFDP**)  | 10 ani           |
| 3.2.     | De interes județean   | învățământ universitar de lungă durată  | CFDP, CCIA*), CH*), IC*) IF**)   | 5 ani            |
|          |   | învățământ universitar de scurtă durată |  | 7 ani            |
|          |   | Tehnician*****                          | Construcții, drumuri   | 20 ani           |
| 3.3.     | De interes local  | învățământ universitar de lungă durată  | CFDP, CCIA*), CH*), IUDR, IC*) IF**)   | 3 ani            |
|          |   | învățământ universitar de scurtă durată |  | 5 ani            |
|          |   | Tehnician.*****                         | Construcții, drumuri   | 10 ani           |
| 4.       | Căi ferate, metrou, tramvai   | învățământ universitar de lungă durată  | CFDP, CCIA**), CH**), Utilaj tehnologic pentru construcții**)  | 5 ani            |
|          |   | învățământ universitar de scurtă durată |  | 8 ani            |

| <b>5. Lucrări hidrotehnice</b>  |   |   |   |        |
|---|---|---|---|--------|
| 5.1.  | Categoria de importanță D                                       | învățământ universitar de lungă durată  | CH, CCIA, INS*), IF*), IC, CFDP*)   | 3 ani  |
|   |   | învățământ universitar de scurtă durată |   | 4 ani  |
|   |   | tehnician *****                         | Construcții   | 10 ani |
| 5.2.  | Categoria de importanță C                                       | învățământ universitar de lungă durată  | CH, CCIA, INS*), IF*), IC, CFDP*)   | 4 ani  |
|   |   | învățământ universitar de scurtă durată |   | 6 ani  |
|   |   | tehnician *****                         | Construcții   | 20 ani |
| 5.3.  | Categoria de importanță B                                       | învățământ universitar de lungă durată  | CH, CCIA, IC, INS*), IF*), CFDP*)   | 5 ani  |
|   |   | învățământ universitar de scurtă durată |   | 7 ani  |
| 5.4.  | Categoria de importanță A                                       | învățământ universitar de lungă durată  | CH, CCIA*), IC*)  | 7 ani  |
| <b>6. Lucrări tehnico – edilitare</b>   |   |   |   |        |
| 6.1.  | Lucrări tehnico-edilitare de alimentări cu apă și de canalizare | învățământ universitar de lungă durată  | CH, INS, CCIA, CFDP*), IC, IF, Utilaj Tehnologic pt. Construcții**), Inginerie sanitară și protecția mediului*) | 5 ani  |
|   |   | învățământ universitar de scurtă durată |   | 8 ani  |
|   |   | tehnician *****                         | Construcții   | 15ani  |
| 6.2.  | Lucrări tehnico-edilitare de îmbunătățiri funciare              | învățământ universitar de lungă durată  | IF, CH, CCIA, CFDP*), IC, Utilaj Tehnologic pt. Construcții **),  | 5 ani  |
|   |   | învățământ universitar de scurtă durată |   | 8 ani  |
|   |   | tehnician*****                          | Construcții   | 15 ani |
| 7.  | <b>Lucrări de construcții silvice</b>                           | învățământ universitar de lungă durată  | CCIA, IC, CFDP, CH, Fac. de Silvicultură  | 3 ani  |
|   |   | învățământ universitar de scurtă durată |   | 5 ani  |
|   |   | tehnician*****                          | construcții   | 15 ani |
| <b>8. Instalații aferente construcțiilor (categoriile de importanță A, B, C și D)</b> |   |   |   |        |
| 8.1.  | Instalații electrice  | învățământ universitar de lungă durată  | INS, CCIA*), IC*), -Facultate tehnică de profil***)   | 5 ani  |
|   |   | învățământ universitar de scurtă durată |   | 8 ani  |

|            |  |   |  |   |
|------------|--|---|--|---|
| 8.2.       | Instalații sanitare, termoventilații               | învățământ universitar de lungă durată  | INS, CCIA*), IC*), Utilaj tehnologic pentru construcții**), Facultate tehnică de profil***)          | 5 ani                                   |
|            |  | învățământ universitar de scurtă durată |  | 8 ani                                   |
| 8.3.       | Instalații gaze                                    | învățământ universitar de lungă durată  | Petrol și gaze, INS, CCIA*), IC*) Facultate tehnică de profil***) , autorizare ANRGN ****)           | 5 ani                                   |
|            |  | învățământ universitar de scurtă durată |  | 8 ani                                   |
| <b>9.</b>  | <b>Rețele</b>                                      |   |  |   |
| 9.1.       | Electrice  | învățământ universitar de lungă durată  | INS, Energetică, CCIA*), IC*), Facultate tehnică de profil***) , autorizare ANRE ****)               | 5 ani                                   |
|            |  | învățământ universitar de scurtă durată |  | 8 ani                                   |
|            |  | tehnician *****                         |  | de specialitate , autorizare ANRE****)  |
| 9.2.       | Termice  | învățământ universitar de lungă durată  | Energetică, INS, CCIA*), IC*), Utilaj Tehnologic pt. Construcții**), Facultate tehnică de profil***) | 5 ani                                   |
|            |  | învățământ universitar de scurtă durată |  | 8 ani                                   |
|            |  | tehnician *****                         |  | de specialitate                         |
| 9.3        | De telecomunicații                                 | învățământ universitar de lungă durată  | Electronică și Telecomunicații, Automatică, INS*)  | 5 ani                                   |
|            |  | învățământ universitar de scurtă durată |  | 8 ani                                   |
|            |  | tehnician *****                         |  | de specialitate                         |
| 9.4.       | De gaze  | învățământ universitar de lungă durată  | Facultate tehnică de profil***) , autorizare ANRGN ****)   | 5 ani                                   |
|            |  | învățământ universitar de scurtă durată |  | 8 ani                                   |
|            |  | tehnician *****                         |  | de specialitate, autorizare ANRGN****); |
| 9.5.       | Pentru transportul produselor petroliere           | învățământ universitar de lungă durată  | Petrol și gaze, INS.   | 5 ani                                   |
|            |  | învățământ universitar de scurtă durată |  | 8 ani                                   |
|            |  | tehnician *****                         |  | de specialitate                         |
| <b>10.</b> | <b>Consolidări construcții</b>                     |   |  |   |
| 10.1.      | Consolidări construcții -inclusiv monumente *****) | învățământ universitar de lungă durată  | CCIA, IC, CH, CFPD   | 8 ani                                   |

\*) se iau în considerare situațiile de vechime de cel puțin 2 ani în domeniul de autorizare, dovedite prin carnet de muncă;  
 \*\*) se iau în considerare situațiile de vechime de cel puțin 10 ani în domeniul de autorizare, dovedite prin carnet de muncă și nominalizarea a 3 obiective, pentru fiecare domeniu solicitat, la care a participat ca proiectant sau executant.  
 \*\*\*) se demonstrează prin foaia matricolă studierea domeniului  
 \*\*\*\*) autorizările să fie obținute anterior depunerii dosarului  
 \*\*\*\*\*) pentru monumente istorice autorizația este valabilă numai însoțită de atestarea de la Ministerul Culturii și Cultelor  
 \*\*\*\*\*) vechime în munca în domeniul solicitat

**Art. 13. - (1)** Un specialist poate fi autorizat, la cererea sa, în unul sau mai multe dintre domeniile/subdomeniile prevăzute la art. 12, cu condiția respectării tuturor condițiilor de învățământ universitar, vechime (și autorizare de specialitate, dacă este cazul).

**(2)** Pentru domeniile de autorizare 2, 3 și 5 obținerea unei categorii de importanță a construcțiilor superioare dă dreptul dirigintelui de șantier să desfășoare activități inclusiv pentru categoriile inferioare.

**(3)** Candidații care solicită autorizarea ca „Diriginte de șantier” și dețin un titlu universitar sau de doctor în științe tehnice și activează în domeniul de autorizare, pot obține această autorizare fără a mai susține examen, în baza dosarului depus la secretariatul comisiei de autorizare.

## **CAPITOLUL VI**

### **Procedura autorizării**

**Art. 14.** – Autorizarea diriginților de șantier se face de către Inspectoratul de Stat în Construcții – I.S.C. prin comisiile teritoriale de autorizare constituite la nivelul inspectoratelor teritoriale în construcții.

**Art. 15.** – Comisiile de autorizare se constituie și își desfășoară activitatea conform „Regulamentului de organizare și funcționare a comisiilor de autorizare” aprobat prin Ordin al Inspectorului General de Stat al Inspectoratului de Stat în Construcții.

**Art. 16. (1)** Autorizarea constă în declararea candidatului „admis” în urma susținerii de către acesta a examenului de autorizare, desfășurat conform schemei de principiu (Anexa nr.1).

**(2)** Autorizația are o valabilitate de 4 ani.

**(3)** Modelul autorizației este prevăzut în Anexa nr. 5 care face parte integrantă din prezenta procedură.

## **CAPITOLUL VII**

### **Documentele solicitate în vederea autorizării**

**Art. 17.** – Admiterea la examenul de autorizare se face în baza dosarului de autorizare compus din:

- a)** cerere din partea candidatului (conform modelului prezentat în Anexa nr.2);
- b)** curriculum vitae (conform modelului prezentat în Anexa nr. 4);
- c)** diploma de absolvire (copie legalizată sau vizată pentru conformitate de secretarul comisiei de autorizare);
- d)** două recomandări din partea unor instituții privind activitatea desfășurată în domeniul pentru care solicită autorizarea;
- e)** autorizări (ANRGN, ANRE etc.);
- f)** foto 3 x 4 cm;
- g)** dovada achitării cheltuielilor de autorizare (depusă după analizarea și admiterea dosarului);
- h)** copie carte de muncă (acolo unde e cazul).

**Art. 18. – (1)** Dosarul se depune la secretariatul comisiei de autorizare, care analizează și comunică solicitantului, pe loc sau în cel mult 5 zile, domeniul (domeniile/subdomeniile) pentru care este admis să participe la examenul de autorizare.

**(2)** Dosarele incomplete sunt restituite candidaților în vederea completării.

**(3)** Dosarele candidaților care nu îndeplinesc cerințele de autorizare prevăzute în art. 12, sunt respinse.

**Art. 19.** – Solicitanții care în ultimii 3 ani nu au desfășurat activitate în domeniul pentru care solicită autorizarea, trebuie să prezinte dovada privind participarea la o formă de instruire profesională în domeniu.

**Art. 20.** – În vederea reautorizării, candidatul trebuie să depună la secretariatul Inspectoratului Județean în Construcții pe raza căruia lucrează, următoarele documente:

- a) cerere prin care se solicită reautorizarea (Anexa 3);
- b) copie după autorizație;
- c) memoriu de activitate în perioada de valabilitate a autorizației;
- d) autorizări (ANRGN, ANRE etc.);
- e) foto 3 x 4 cm;
- f) dovada achitării cheltuielilor de reautorizare (50% din cheltuielile de autorizare).

**Art. 21.** – Candidații care nu au desfășurat activitate de diriginte de șantier în domeniul autorizat în perioada de valabilitate a autorizației vor susține examen de autorizare în condițiile prevăzute la art. 16.

## **CAPITOLUL VIII**

### **Desfășurarea examenului de autorizare**

**Art. 22.** – Data stabilită pentru susținerea examenului în vederea autorizării se comunică la sediul inspectoratelor județene și teritoriale în construcții, cu cel puțin 15 zile înainte de examenul de autorizare.

**Art. 23.** – Examenul de autorizare se desfășoară în limba română și constă într-un test grilă ce conține:

- a) întrebări privind legislația și reglementările tehnice din domeniul calității construcțiilor;
- b) întrebări din domeniul sistemului calității;
- c) întrebări din domeniul tehnic aferent activității pentru care se solicită autorizarea.

**Art. 24.** – Bibliografia pentru examen va fi pusă la dispoziția solicitanților de către I.S.C. pe site-ul [www.isc-web.ro](http://www.isc-web.ro) sau de secretariatul comisiilor teritoriale de autorizare.

**Art. 25.** – Sunt considerați admiși candidații care au obținut nota 7.

**Art. 26.** – Rezultatele obținute se afișează la sediul Inspectoratului Teritorial în Construcții unde a fost susținut examenul, în termen de maxim 10 zile de la încheierea sesiunii.

**Art. 27.** – Contestațiile se pot depune în termen de 7 zile de la data afișării oficiale a rezultatelor examenului de autorizare. Contestațiile depuse după această dată nu se iau în considerație.

**Art. 28.** – Candidații care nu se prezintă la examen se pot prezenta la următorul examen cu aceleași cheltuieli de autorizare. Dacă din motivele menționate anterior, candidații renunță să se prezinte la examen și în următoarea sesiune de examene, contravaloarea cheltuielilor de autorizare se returnează.

**Art. 29.** – Autorizațiile se emit de către Inspectoratul de Stat în Construcții, centralizat la nivel național.

**Art. 30.** – Inspectoratul de Stat în Construcții – I.S.C. înregistrează autorizațiile emise în registrul de evidență a autorizațiilor, lista persoanelor autorizate și domeniile de autorizare se publică pe site-ul I.S.C. [www.isc-web.ro](http://www.isc-web.ro).

**Art. 31.** – (1) Reautorizarea se face în baza analizei dosarului întocmit conform prevederilor art. 20 și susținerii unui interviu. Tematica abordată va fi bazată pe bibliografia tehnică și legislativă specifică domeniului de autorizare și pe activitatea practică a candidatului.

(2) Candidații respinși la examenul de reautorizare se pot înscrie la un nou examen de autorizare.

**Art. 32.** – Inspectorul general de stat poate dispune suspendarea sau anularea autorizației de diriginte de șantier pentru neîndeplinirea corespunzătoare a

responsabilităților și atribuțiilor specifice, la propunerea inspectoratelor în construcții teritoriale și județene sau a investitorului.

**Art. 33. – (1)** Cheltuielile pentru autorizare sunt în valoare de 200 Lei și se percep pe domenii de autorizare, cu excepția domeniilor 6, 8 și 9 din tabelul prevăzut la art. 12, pentru care acestea se percep pe subdomenii.

**(2)** Cheltuielile pentru autorizare se indexează prin ordin al inspectorului general de stat.

## **CAPITOLUL IX**

### **Drepturile și obligațiile titularilor de autorizații**

**Art. 34. –** Specialiștii autorizați au dreptul să desfășoare activitate de dirigenție de șantier în domeniul autorizat și să presteze această activitate pentru unități, persoane fizice investitoare/utilizatoare sau unități de consultanță specializate în domeniul verificării calității.

**Art. 35. –** În exercitarea verificării realizării corecte a execuției lucrărilor de construcții și instalații aferente acestora, dirigenții de șantier au următoarele obligații:

1. verificarea existenței autorizației de construire, precum și a îndeplinirii condițiilor legale cu privire la încadrarea în termenele de valabilitate;
2. verificarea concordanței între prevederile autorizației și ale proiectului;
3. preluarea amplasamentului și a reperelor de nivelment și predarea acestora executantului, libere de orice sarcină;
4. participarea împreună cu proiectantul și cu executantul la trasarea generală a construcției și la stabilirea bornelor de reper;
5. predarea către executant a terenului rezervat pentru organizarea de șantier;
6. studierea proiectului, a caietelor de sarcini, a tehnologiilor și procedurilor prevăzute pentru realizarea construcțiilor;
7. verificarea existenței tuturor pieselor scrise și desenate, corelarea acestora, respectarea reglementărilor cu privire la verificarea proiectelor de către verificatori atestați și existența vizei expertului tehnic atestat, acolo unde este cazul;
8. verificarea existenței programului de control al calității, cu precizarea fazelor determinante, vizat de Inspectoratul în Construcții;
9. verificarea existenței și valabilitatea tuturor avizelor, acordurilor, precum și a modului de preluare al condițiilor impuse de acestea în proiect;
10. verificarea existenței și respectarea „Planului calității” și a procedurilor / instrucțiunilor tehnice pentru lucrarea respectivă;
11. verificarea respectării legislației cu privire la produsele pentru construcții, respectiv: existența documentelor de atestare a calității, corespondența calității acestora cu prevederile cuprinse în documentele de calitate, proiecte, contracte;
12. interzicerea utilizării produselor pentru construcții necorespunzătoare sau fără certificate de conformitate, declarație de conformitate ori fără acord tehnic (pentru materialele netradiționale);
13. urmărirea realizării construcției în conformitate cu prevederile proiectelor, caietelor de sarcini, ale reglementărilor tehnice în vigoare și ale contractului;
14. verificarea respectării tehnologiilor de execuție, aplicarea corectă a acestora în vederea asigurării nivelului calitativ prevăzut în documentația tehnică, în contract și în normele tehnice în vigoare;
15. interzicerea executării de lucrări de către persoane neautorizate conform reglementărilor legale în vigoare;
16. participarea la verificarea în faze determinante;

17. efectuarea verificărilor prevăzute în reglementările tehnice și semnarea documentelor întocmite ca urmare a verificărilor (procese – verbale în faze determinante, procese – verbale de lucrări ce devin ascunse, etc.)
18. interzicerea utilizării de tehnologii noi neagrementate tehnic;
19. asistarea la prelevarea probelor de la locul de punere în operă;
20. urmărirea realizării lucrărilor, din punct de vedere tehnic, pe tot parcursul execuției acestora și admiterea la plată numai a lucrărilor corespunzătoare din punct de vedere cantitativ și calitativ;
21. transmiterea către proiectant (prin intermediul investitorului) a sesizărilor proprii sau ale participanților la realizarea construcției privind neconformitățile constatate pe parcursul execuției;
22. dispunerea opririi execuției, demolării sau după caz, a refacerii lucrărilor executate necorespunzător de către executant, în baza soluțiilor elaborate de proiectant și vizate de verificator de proiecte atestat;
23. verificarea respectării prevederilor legale cu privire la cerințele stabilite prin Legea nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările ulterioare, în cazul efectuării de modificări ale documentației sau adoptării de noi soluții care schimbă condițiile inițiale;
24. urmărirea respectării de către executant a dispozițiilor și/sau a măsurilor dispuse de proiectant/de organele abilitate;
25. preluarea documentelor de la constructor și proiectant și completarea cărții tehnice a construcției cu toate documentele prevăzute de reglementările legale;
26. urmărirea dezafectării lucrărilor de organizare de șantier și predarea terenului deținătorului acestuia;
27. asigurarea secretariatului recepției și întocmirea actelor de recepție;
28. urmărirea soluționării obiecțiilor cuprinse în anexele la procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor și realizării recomandărilor comisiei de recepție;
29. predarea către investitor / utilizator a actelor de recepție și a cărții tehnice a construcției după efectuarea recepției finale.

**Art. 36.** – Obligațiile prevăzute la art. 35 nu sunt limitative, dirigintele de șantier putând participa în calitate de reprezentant al investitorului/ beneficiarului în toate fazele privind conceperea, proiectarea și realizarea construcțiilor, în limitele atribuțiilor stabilite prin reglementările în vigoare și ale contractului încheiat cu investitorul/beneficiarul.

**Art. 37.** – Diriginții de șantier răspund în cazul neîndeplinirii obligațiilor prevăzute la art. 35, precum și în cazul neasigurării din culpa lor a realizării nivelului calitativ al lucrărilor prevăzut în proiecte, caiete de sarcini, în reglementările tehnice în vigoare și în contracte.

## **CAPITOLUL X**

### **Suspendarea/ limitarea/ anularea autorizațiilor**

**Art. 38.** – Suspendarea autorizației se face pe o perioadă de la 1 la 6 luni, în cazul încălcării în mod repetat a obligațiilor ce-i revin în conformitate cu prevederile legislației și reglementărilor tehnice aferente domeniului de autorizare.

**Art. 39.** – Anularea autorizației se face în situațiile în care:

- a) titularul a încălcat obligațiile ce-i revin conform prezentei proceduri, având deja o suspendare a autorizației în decursul unui an;
- b) exercită activități de dirigenție în afara domeniului de autorizare și a categoriei de importanță a construcției pentru care a fost autorizat.

**Art. 40.** – Propunerile privind suspendarea, limitarea sau anularea autorizației se fac de către inspectoratul județean în construcții (care a constatat abaterea), în baza unui referat prin care se motivează propunerea respectivă. Referatul, vizat de inspectorul teritorial șef, se înaintează Inspectorului General de Stat al Inspectoratului de Stat în Construcții - I.S.C în vederea luării unei decizii.

**Art. 41.** – (1) ISC va comunica în scris titularului, decizia de suspendare sau anulare a unei autorizații, în termen de 10 zile de la emiterea ei;

(2) ISC va elabora lista autorizațiilor suspendate sau anulate și o va transmite spre știința tuturor inspectoratelor teritoriale și județene din țară.

**Art. 42.** – (1) Titularii autorizațiilor suspendate sau anulate nu au dreptul de a desfășura activitatea pentru care au fost autorizați, pe perioada de suspendare sau anulare a autorizației.

(2) Titularii autorizațiilor anulate trebuie să depună autorizația la IJC pe raza căruia își are domiciliul, în termen de 10 zile de la primirea comunicării.

**Art. 43.** – Titularii autorizațiilor anulate au dreptul de a participa la un nou examen de autorizare, în condițiile prevăzute la art. 16.

## **CAPITOLUL XI**

### **Dispoziții finale**

**Art. 44.** – Specialiștii autorizați în baza derogărilor eliberate conform Ordinului nr. 257/2005 se pot reautoriza în condițiile art. 31.

**Art. 45.** – Autorizațiile de inspectori/diriginți de șantier emise de Inspectoratul de Stat în Construcții anterior intrării în vigoare a prezentei proceduri, își mențin valabilitatea până la expirarea termenelor pentru care au fost emise.

**Art. 46.** – Urmărirea aplicării și controlul respectării prevederilor prezentei proceduri se fac de către Inspectoratul de Stat în Construcții – ISC, prin Direcția generală autorizare, avizare, atestare – Direcția autorizare și atestare și Inspectoratele Teritoriale și Județene în Construcții.

### **ANEXE**

Anexa 1 – Schema de principiu – autorizare diriginți de șantier

Anexa 2 – Model cerere de autorizare

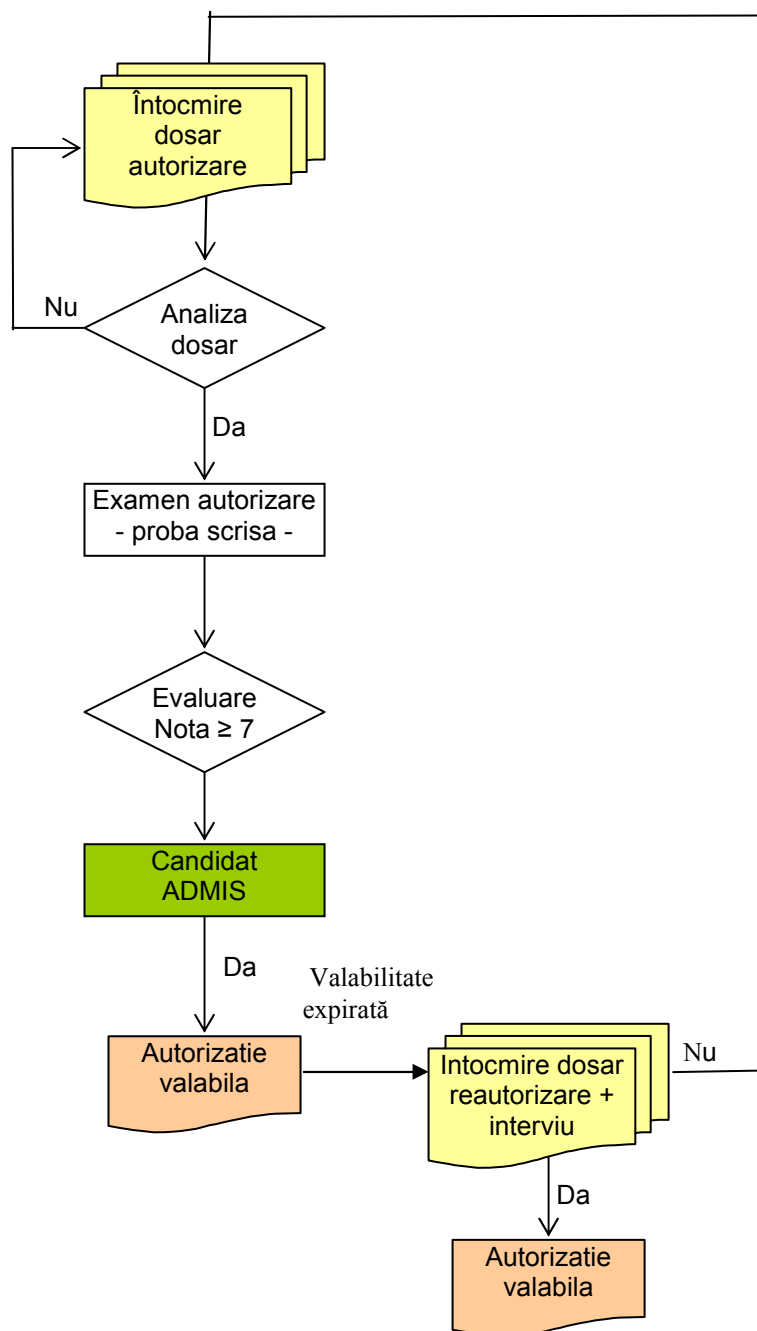
Anexa 3 – Model cerere de reautorizare

Anexa 4 – Model curriculum vitae

Anexa 5 – Model certificat de autorizare

Anexa 6 – Model comunicare suspendare /limitare/ anulare autorizație.

## Schema de principiu privind autorizarea/reautorizarea Diriginților de șantier



## DOAMNĂ/DOMNUL INSPECTOR TERITORIAL ȘEF

Subsemnatul (a).....de profesie.....  
 domiciliat în .....  
 posesor/posezoare a BI/CI seria.....nr.....CNP.....,  
 în conformitate cu prevederile procedurii de autorizare a diriginților de șantier, solicit înscrierea la  
 examenul de **autorizare** ca „DIRIGINTE DE ȘANTIER” pentru domeniul (domeniile):

|  |   |
|--|---|
| <b>1. Produse pentru construcții</b> <input type="checkbox"/>                | <b>6. Lucrări tehnico – edilitare:</b>  |
| <b>2. Construcții civile, industriale, agricole și miniere de suprafață:</b> | 6.1. Lucrări tehnico-edilitare de alimentări cu apă și de canalizare <input type="checkbox"/> |
| 2.1. categoria de importanță D <input type="checkbox"/>                      | 6.2. Lucrări tehnico-edilitare de îmbunătățiri funciare <input type="checkbox"/>              |
| 2.2. categoria de importanță C <input type="checkbox"/>                      | <b>7. Lucrări de construcții silvice</b> <input type="checkbox"/>                             |
| 2.3. categoria de importanță B <input type="checkbox"/>                      | <b>8. Instalații aferente construcțiilor (categoriile de importanță A, B, C și D)</b>         |
| 2.4. categoria de importanță A <input type="checkbox"/>                      | 8.1. instalații electrice <input type="checkbox"/>  |
| <b>3. Drumuri , poduri, tunele, piste de aviație, transport pe cablu:</b>    | 8.2. instalații sanitare și termoventilații <input type="checkbox"/>                          |
| 3.1. de interes național <input type="checkbox"/>                            | 8.3. instalații gaze <input type="checkbox"/>   |
| 3.2. de interes județean <input type="checkbox"/>                            | <b>9. Rețele:</b>   |
| 3.3. de interes local <input type="checkbox"/>                               | 9.1. electrice <input type="checkbox"/>   |
| <b>4. Căi ferate, metrou, tramvai</b> <input type="checkbox"/>               | 9.2. termice <input type="checkbox"/>   |
| <b>5. Lucrări hidrotehnice:</b>  | 9.3. de telecomunicații <input type="checkbox"/>  |
| 5.1. categoria de importanță D <input type="checkbox"/>                      | 9.4. de gaze <input type="checkbox"/>   |
| 5.2. categoria de importanță C <input type="checkbox"/>                      | 9.5. ptr. transportul produselor petroliere <input type="checkbox"/>                          |
| 5.3. categoria de importanță B <input type="checkbox"/>                      | <b>10. Consolidări construcții:</b>   |
| 5.4. categoria de importanță A <input type="checkbox"/>                      | 10.1. Consolidări construcții (inclusiv monumente) <input type="checkbox"/>                   |

Anexez la prezenta cerere dosarul compus din:

- curriculum vitae
- diploma de absolvire (copie)
- două recomandări din partea unor instituții sau persoane fizice
- copie după cartea de muncă (acolo unde este cazul)
- autorizări (ANRGN, ANRE etc.)
- foto 3 x 4 cm

**Semnătura**

**Data:**.....

## DOAMNĂ/DOMNULE INSPECTOR TERITORIAL ȘEF

Subsemnatul (a).....de profesie.....  
 domiciliat în .....  
 posesor/posesoare a BI/CI seria.....nr.....CNP.....,  
 în conformitate cu prevederile procedurii de autorizare a diriginților de șantier, solicit înscrierea la  
 examenul de **reautorizare** ca „DIRIGINTE DE ȘANTIER” pentru domeniul (domeniile):

|  |   |
|--|---|
| <b>1. Produse pentru construcții</b> <input type="checkbox"/>                | <b>6. Lucrări tehnico – edilitare:</b>  |
| <b>2. Construcții civile, industriale, agricole și miniere de suprafață:</b> | 6.1. Lucrări tehnico-edilitare de alimentări cu apă și de canalizare <input type="checkbox"/> |
| 2.1. categoria de importanță D <input type="checkbox"/>                      | 6.2. Lucrări tehnico-edilitare de îmbunătățiri funciare <input type="checkbox"/>              |
| 2.2. categoria de importanță C <input type="checkbox"/>                      | <b>7. Lucrări de construcții silvice</b> <input type="checkbox"/>                             |
| 2.3. categoria de importanță B <input type="checkbox"/>                      | <b>8. Instalații aferente construcțiilor (categoriile de importanță A, B, C și D)</b>         |
| 2.4. categoria de importanță A <input type="checkbox"/>                      | 8.1. instalații electrice <input type="checkbox"/>  |
| <b>3. Drumuri , poduri, tunele, piste de aviație, transport pe cablu:</b>    | 8.2. instalații sanitare și termoventilații <input type="checkbox"/>                          |
| 3.1. de interes național <input type="checkbox"/>                            | 8.3. instalații gaze <input type="checkbox"/>   |
| 3.2. de interes județean <input type="checkbox"/>                            | <b>9. Rețele:</b>   |
| 3.3. de interes local <input type="checkbox"/>                               | 9.1. electrice <input type="checkbox"/>   |
| <b>4. Căi ferate, metrou, tramvai</b> <input type="checkbox"/>               | 9.2. termice <input type="checkbox"/>   |
| <b>5. Lucrări hidrotehnice:</b>  | 9.3. de telecomunicații <input type="checkbox"/>  |
| 5.1. categoria de importanță D <input type="checkbox"/>                      | 9.4. de gaze <input type="checkbox"/>   |
| 5.2. categoria de importanță C <input type="checkbox"/>                      | 9.5. ptr. transportul produselor petroliere <input type="checkbox"/>                          |
| 5.3. categoria de importanță B <input type="checkbox"/>                      | <b>10. Consolidări construcții:</b>   |
| 5.4. categoria de importanță A <input type="checkbox"/>                      | 10.1. Consolidări construcții–inclusiv monumente <input type="checkbox"/>                     |

Anexez la prezenta cerere dosarul compus din:

- memoriu de activitate în perioada de valabilitate a autorizației;
- autorizări (ANRGN, ANRE etc.);
- foto 3 x 4 cm.

**Semnătura**

**Data:**.....

## CURRICULUM VITAE

1. **Numele:**
2. **Prenumele:**
3. **Cod numeric personal:**
4. **Data și locul nașterii:**
5. **Adresa:**
6. **Telefoane de contact:**
7. **Adresă e-mail:**
8. **Invatamant univ. :**  
(*Descrieți fiecare formă de învățământ și program de formare profesională urmate începând cu cea mai recentă*)

| Perioada | Instituția | Domenii studiate | Tipul calificării/<br>Grade sau Diplome obținute |
|----------|------------|------------------|--|
|          |            |                  |  |
|          |            |                  |  |

9. **Titluri științifice:**
10. **Experiența profesională:**  
(*Menționați pe rând fiecare experiență profesională pertinentă începând cu cea mai recentă dintre acestea*)

| Perioada | Instituția | Adresa | Funcția | Descriere<br>(activități și responsabilități) |
|----------|------------|--------|---------|---|
|          |            |        |         |   |
|          |            |        |         |   |
|          |            |        |         |   |
|          |            |        |         |   |

11. **Informații suplimentare :**
12. **Anexe:** Copii documente atașate CV (diplome, autorizații etc.):

Data:

Semnătura:



ANTET ISC

**Către,**

.....  
(numele titularului autorizației)

Spre știință

.....  
(agentul economic la care este angajat dirigintele de șantier)

Ca urmare a analizării referatului nr. .... / ..... întocmit de Inspectoratul Județean în Construcții....., prin care se propune **suspendarea / anularea** autorizației de „Diriginte de șantier” nr. .... / ....., din cauza nerespectării .....

.....  
.....  
.....

și în conformitate cu prevederile capitolului .... din „Procedura de autorizare a diriginților de șantier”, cod PA-001, prin Decizia Inspectorului General de Stat al Inspectoratului de Stat în Construcții - I.S.C. nr. .... / ..... s-a dispus:

**SUSPENDAREA AUTORIZAȚIEI/  
PENTRU DOMENIILE DE AUTORIZARE:**

.....  
.....  
.....

**Pentru o perioada de** ..... luni, începând cu data .....

**ANULAREA AUTORIZAȚIEI**

începând cu data de.....

**INSPECTOR GENERAL DE STAT**



GUVERNUL ROMÂNIEI  
INSPECTORATUL DE STAT ÎN CONSTRUCȚII



# AUTORIZAȚIE

**Seria ISC**

Nr.

Data:

Valabilitate:

*A fost acordată:*

Nume:

Prenume:

C.N.P.

*pentru domeniile:*

Certifică exactitatea datelor înscrise  
**INSPECTOR GENERAL ADJUNCT**

Semnătura titularului

Date înscrise de către:

# INSPECTORATUL DE STAT ÎN CONSTRUCȚII



GUVERNUL ROMÂNIEI  
INSPECTORATUL DE STAT ÎN CONSTRUCȚII



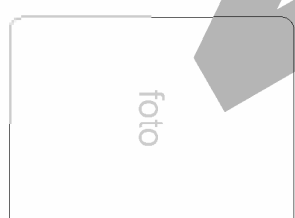
T.S.

# AUTORIZAȚIE

Nr.

Data:

Valabilitate:



foto

**Seria ISC**

Se autorizează  
născut(ă) în anul \_\_\_\_\_, luna \_\_\_\_\_, ziua \_\_\_\_\_, C.N.P.  
în localitatea \_\_\_\_\_, județul \_\_\_\_\_,  
pentru a desfășura activitatea de:

**DIRIGINTE DE ȘANTIER**  
pentru domeniile <sup>(1)</sup>:

*D) Clasificare conform Regulamentului privind stabilirea categoriei de importanță a construcțiilor, aprobat prin  
Hotărârea Guvernului nr. 766/1997*

*Titularului acestei autorizații i se acordă toate drepturile legale.*

**INSPECTOR GENERAL DE STAT**

L.S.