

— Model —

**CERERE DE AUTORIZARE**

Către  
Centrul Național pentru Securitate la Incendiu și Protecție Civilă

Subsemnatul/Subsemnata, ....., în calitate de ..... al .....,  
persoană juridică/persoană fizică autorizată/întreprindere individuală/întreprindere familială, cu sediul în localitatea .....,  
județul ....., str. .... nr. ...., înregistrată la oficiul registrului comerțului cu nr. ....  
solicit autorizarea pentru efectuarea lucrărilor de .....

În susținerea cererii anexez dosarul tehnic care cuprinde un număr de ..... documente, ce atestă îndeplinirea condițiilor  
și criteriilor prevăzute în Metodologia de autorizare a persoanelor care efectuează lucrări în domeniul apărării împotriva incendiilor,  
aprobată prin Ordinul ministrului administrației și internelor nr. 87/2010.

Declar că am luat cunoștință de obligațiile ce îmi revin potrivit prevederilor Metodologiei de autorizare a persoanelor care  
efectuează lucrări în domeniul apărării împotriva incendiilor, aprobată prin Ordinul ministrului administrației și internelor nr. 87/2010.

Data .....

Semnătura .....

LS

ANEXA Nr. 2  
la metodologie

## LISTA CODURILOR CAEN

| Domeniul de autorizare   | Coduri CAEN  |
|--|--|
| Proiectarea sistemelor și instalațiilor de semnalizare, alarmare și alertare în caz de incendiu  | 7112 — Activități de inginerie și consultanță tehnică legate de acestea  |
| Proiectarea sistemelor și instalațiilor de limitare și stingere a incendiilor  | 7112 — Activități de inginerie și consultanță tehnică legate de acestea  |
| Instalarea și întreținerea sistemelor și instalațiilor de semnalizare, alarmare și alertare în caz de incendiu   | 4321 — Lucrări de instalații electrice   |
| Instalarea și întreținerea sistemelor și instalațiilor de limitare și stingere a incendiilor, cu excepția celor care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră | 4322 — Lucrări de instalații sanitare, de încălzire și de aer condiționat  |
| Ignifugarea materialelor combustibile  | 4329 — Alte lucrări de instalații pentru construcții   |
| Termoprotecție   | 4329 — Alte lucrări de instalații pentru construcții   |
| Verificarea, reîncărcarea și repararea stingătoarelor de incendiu, cu excepția celor care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră                            | 3311 — Repararea articolelor fabricate din metal<br>4675 — Comerț cu ridicata al produselor chimice<br>4778 — Comerț cu amănuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate<br>7120 — Activități de testări și analize tehnice |
| Întreținerea autospecialelor destinate apărării împotriva incendiilor  | 4520 — Întreținerea și repararea autovehiculelor<br>7120 — Activități de testări și analize tehnice  |

ANEXA Nr. 3  
la metodologie

## LISTA OCUPAȚIILOR SPECIFICE

| Domeniul de autorizare   | Ocupația/Cod COR  |
|--|---|
| Proiectarea sistemelor și instalațiilor de semnalizare, alarmare și alertare în caz de incendiu  | Proiectant sisteme de securitate/214319   |
| Proiectarea sistemelor și instalațiilor de limitare și stingere a incendiilor  | Proiectant sisteme de securitate/214319   |
| Instalarea și întreținerea sistemelor și instalațiilor de semnalizare, alarmare și alertare în caz de incendiu   | Inginer sisteme de securitate/214438<br>și/sau<br>Tehnician pentru sisteme și instalații de semnalizare, alarmare și alertare în caz de incendiu/724205<br>și/sau<br>Tehnician pentru sisteme de detecție, supraveghere video, control acces/313210 |
| Instalarea și întreținerea sistemelor și instalațiilor de limitare și stingere a incendiilor, cu excepția celor care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră | Tehnician pentru sisteme și instalații de limitare și stingere a incendiilor/724206   |
| Ignifugarea materialelor combustibile  | Ignifugator/714107  |
| Termoprotecție   | Operator termoprotecție/714109  |
| Verificarea, reîncărcarea și repararea stingătoarelor de incendiu, cu excepția celor care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră                            | Operator în verificarea, reîncărcarea și repararea stingătoarelor de incendiu/723305  |
| Întreținerea autospecialelor destinate apărării împotriva incendiilor  | Operator în verificarea, întreținerea și repararea autospecialelor destinate apărării împotriva incendiilor/723307  |

ANEXA Nr. 4  
la metodologie

## LISTA MIJLOACELOR TEHNICE DIN DOTARE

1. Pentru efectuarea lucrărilor de instalare și întreținere a sistemelor și instalațiilor de semnalizare, alarmare și alertare în caz de incendiu

1.1. Multimetru de măsură pentru mărimi electrice diverse — verificat metrologic/etalonat

1.2. Truse de scule tip electronist, electrician etc.

1.3. Mașină de găurit portabilă

1.4. Scară, schelă etc.

1.5. Dispozitiv detecție cabluri electrice

1.6. Laptop

**2. Pentru efectuarea lucrărilor de instalare și întreținere a sistemelor și instalațiilor de limitare și stingere a incendiilor, cu excepția celor care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră**

- 2.1. Compresor
- 2.2. Manometru pentru măsurarea presiunii — verificat metrologic/etalonat
- 2.3. Aparat de cântărit cu domeniu de măsurare 0—300 kg — verificat metrologic/etalonat
- 2.4. Generator de sudură cu acetilenă
- 2.5. Transformator (convertizor) pentru sudură
- 2.6. Mașină de găurit portabilă
- 2.7. Truse de scule tip lăcătușărie, pentru electrician etc.
- 2.8. Polizor de banc
- 2.9. Dispozitiv de tăiat metale cu disc abraziv
- 2.10. Truse de chei fixe, inelare etc.

**3. Pentru efectuarea lucrărilor de termoprotecție cu vopsele termosfumante**

- 3.1. Instalație de sablare
- 3.2. Instalație de aplicare a vopselelor cu presiune nominală de minimum 240 atm
- 3.3. Set duze
- 3.4. Dispozitiv de determinare a aderenței grundului — verificat metrologic/etalonat
- 3.5. Aparat electronic de măsurat grosimea stratului uscat de vopsea — verificat metrologic/etalonat
- 3.6. Aparat de măsurat umiditatea și temperatura suprafeței metalului — verificat metrologic/etalonat
- 3.7. Dispozitiv de măsurat grosimea stratului umed
- 3.8. Etaloane pentru grade de curățare
- 3.9. Dispozitive pentru pregătirea suprafeței-suport — perii mecanice, manuale etc.

**4. Pentru efectuarea lucrărilor de termoprotecție cu produse de torcretare**

- 4.1. Instalație de punere în operă a produsului de torcretare
- 4.2. Aparat de măsurat umiditatea și temperatura suprafeței metalului — verificat metrologic/etalonat
- 4.3. Aparat de măsurare a grosimii stratului umed de produs de torcretare
- 4.4. Dispozitiv de măsurare a aderenței stratului uscat
- 4.5. Dispozitive pentru pregătirea suprafeței-suport — perii mecanice, manuale etc.

**5. Pentru efectuarea lucrărilor de ignifugare a materialelor combustibile**

- 5.1. Instalație de aplicare a vopselelor — compresor
- 5.2. Manometru pentru măsurarea presiunii — verificat metrologic/etalonat
- 5.3. Aparat de cântărit cu domeniu de măsurare 0—10 kg — verificat metrologic/etalonat
- 5.4. Aparat de măsurat umiditatea lemnului (umidometru) — verificat metrologic/etalonat
- 5.5. Aparat de măsurat umiditatea și temperatura aerului (termohigrometru) — verificat metrologic/etalonat
- 5.6. Dispozitive pentru pregătirea suprafeței-suport — perii mecanice, manuale etc.

**6. Pentru efectuarea lucrărilor de întreținere a instalațiilor speciale din compunerea autospecialelor destinate apărării împotriva incendiilor**

- 6.1. Macara rulantă de cel puțin 5 t/f — verificată metrologic/etalonată
- 6.2. Palan până la 5 t/f — verificat metrologic/etalonat
- 6.3. Trusă mecanică auto
- 6.4. Trusă electrică auto
- 6.5. Utilaje pentru prelucrări prin așchiere (strung, freză, mașină de găurit, polizor)
- 6.6. Generator de sudură cu acetilenă
- 6.7. Transformator (convertizor) pentru sudură
- 6.8. Instalație de aplicare a vopselelor — compresor
- 6.9. Manometru pentru măsurarea presiunii — verificat metrologic/etalonat.

**7. Pentru efectuarea lucrărilor de verificare, reîncărcare și reparare a stingătoarelor de incendiu, cu excepția celor care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră**

- 7.1. Instalație de aplicare a vopselelor — compresor
- 7.2. Manometru pentru măsurarea presiunii — verificat metrologic/etalonat
- 7.3. Mijloace tehnice pentru măsurarea cantității de substanță de stingere sau agent propulsor, adecvat dimensional (balanță, cântar etc.) — verificat metrologic/etalonat:
  - o bucată în intervalul 0—20 kg, cu precizie 10 grame sau mai ridicată;
  - o bucată de minimum 200 kg, cu precizie 400 grame sau mai ridicată.
- 7.4. Truse de chei fixe, inelare etc.
- 7.5. Cilindru gradat pentru apă, spumant etc.

*ANEXA Nr. 5  
la metodologie*

**STRUCTURA - CADRU  
a procedurii de lucru specifice**

1. Scopul procedurii (se va preciza în clar scopul pentru care se elaborează procedura)
2. Domeniul de aplicare (se va preciza în clar domeniul unde se aplică procedura)
3. Definiții/Terminologie (se vor preciza și defini principalii termeni și expresiile folosite în conținutul procedurii)
4. Documente de referință (se va preciza legislația, actele normative, reglementările, standardele etc. ce urmează să fie aplicate pe timpul efectuării activității pentru care se solicită autorizarea)
5. Conținutul procedurii:
  - a) precizări privind modul de efectuare a lucrărilor;
  - b) precizarea responsabilităților persoanelor implicate în activitatea pentru care se solicită autorizarea;
  - c) precizări privind asigurarea resurselor:
    - resurse umane/personal — deținerea competenței necesare efectuării lucrărilor;
    - asigurarea instruirii;
    - menținerea înregistrărilor adecvate referitoare la studii, instruire, abilități și experiență;

- infrastructură:
  - clădiri, spațiu de lucru și utilități asociate;
  - servicii suport (transport, comunicare etc.);
- mediul de lucru;
- d) servicii către clienți:
  - analiza cererilor clienților;
  - modalități de determinare a satisfacției clienților;
  - modul de tratare și soluționare a reclamațiilor;
- e) evidențe:
  - evidența lucrărilor efectuate;
  - evidența clienților;
  - evidența furnizorilor de substanțe, echipamente, piese de schimb, repere utilizate;
  - evidența aparatelor de măsură și control utilizate și a buletinelor de verificare metrologică/certificatelor de etalonare;
  - evidența rapoartelor de încercare emise de laboratoare de încercări la foc acreditate (pentru lucrări de ignifugare a materialelor combustibile);
- f) măsuri de remediere a lucrărilor necorespunzătoare și de prevenire a apariției acestora.

**NOTĂ:**

Evidențele se pot păstra pe suport electronic și/sau pe suport hârtie.



MINISTERUL ADMINISTRAȚIEI ȘI INTERNELOR  
INSPECTORATUL GENERAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

Centrul Național pentru Securitate la Incendiu și Protecție Civilă/  
Inspectoratul pentru Situații de Urgență  
al Județului ...../Municipiului București

Văzut  
Șeful centrului național/Inspectorul-șef,  
.....  
(semnătura)  
LS

### REFERAT DE SUPRAVEGHERE

Nr. .... din .....

Noi, ....., auditori din C.N.S.I.P.C./I.S.U. al Județului ...../Municipiului București,  
(gradul, numele și prenumele)  
și domnul/doamna ....., având funcția de ....., din partea ....., cu sediul în  
(numele și prenumele)  
localitatea ....., str. .... nr. ...., bl. ...., sc. ...., ap. ...., județul (sectorul) .....  
telefon/fax ....., care efectuează lucrări de .....

....., în baza Autorizației seria ..... nr. ....  
din ....., am procedat la verificarea condițiilor tehnico-organizatorice și a lucrărilor efectuate/în curs de efectuare pentru  
îndeplinirea cerințelor obligatorii din Metodologia de autorizare a persoanelor care efectuează lucrări în domeniul apărării împotriva  
incendiilor, aprobată prin Ordinul ministrului administrației și internelor nr. 87/2010, și am constatat următoarele:

— personalul:

Nume, prenume, număr certificat de competență profesională, ocupație pentru care deține certificat și perioada de  
valabilitate .....

— mijloacele tehnice din dotare:

Lista cuprinzând mijloacele tehnice din dotare corespunde/nu corespunde cu lista mijloacelor tehnice impusă.

Buletine de verificare metrologică/certificate de etalonare pentru .....

(Se vor preciza mijloacele tehnice, seriile acestora, numerele și data emiterii buletinelor de verificare metrologică/certificate de etalonare, organul emitent.)

— registrul de evidență a lucrărilor este/nu este ținut la zi;

— personalul respectă/nu respectă procedura de lucru;

— spațiul de lucru este/nu este adecvat condițiilor de lucru;

— persoana are/nu are implementat un sistem de management al calității;

— documente de proveniență, certificate de calitate și conformitate pentru toate reperetele și substanțele utilizate .....

Pentru lucrările de verificare, reincărcare și reparare a stingătoarelor de incendiu se vor mai menționa:

— autorizația emisă de Inspectia de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat —  
ISCIR pentru efectuarea activităților de umplere, reparare, verificare tehnică, scoatere din uz și casare a recipientelor-butelii  
stingătoare de incendiu .....

(Se vor preciza numărul autorizației, data emiterii acesteia, perioada de valabilitate, domeniul de presiune și volumul autorizat.)

— tipul produsului de stingere utilizat conform tipului de stingător certificat .....

Pentru lucrările de ignifugare a materialelor combustibile se vor menționa și numerele și data emiterii rapoartelor de  
încercare emise de un laborator acreditat: .....

Au fost verificate lucrările executate la următoarele obiective:

1. ....

2. ....

3. ....

Constatări în urma verificării lucrărilor:

Prezentul referat de supraveghere s-a încheiat în 3 exemplare, distribuite după cum urmează:

— un exemplar la Centrul Național pentru Securitate la Incendiu și Protecție Civilă;

— un exemplar la Inspectoratul pentru Situații de Urgență al Județului ...../Municipiului București;

— un exemplar la .....

(denumirea persoanei auditate)

Auditor,

.....  
(semnătura)

Am luat cunoștință.

.....  
(semnătura și ștampila din partea persoanei auditate)

— Model —

**CERERE DE PRESCHIMBARE A AUTORIZAȚIEI**Către  
Centrul Național pentru Securitate la Incendiu și Protecție Civilă

Subsemnatul/Subsemnata, ....., în calitate de ..... al .....,  
persoană juridică/persoană fizică autorizată/întreprindere individuală/întreprindere familială, cu sediul în localitatea .....,  
județul ....., str. .... nr. ...., înregistrată la oficiul registrului comerțului cu nr. ....  
autorizată pentru efectuarea lucrărilor de .....  
cu Autorizația seria ..... nr. .... din ....., solicit preschimbarea acesteia datorită următoarelor motive:

.....  
.....  
În susținerea cererii anexez documentele prevăzute în Metodologia de autorizare a persoanelor care efectuează lucrări  
în domeniul apărării împotriva incendiilor, aprobată prin Ordinul ministrului administrației și internelor nr. 87/2010.

Declar că am luat cunoștință de obligațiile ce îmi revin potrivit prevederilor Metodologiei de autorizare a persoanelor care  
efectuează lucrări în domeniul apărării împotriva incendiilor, aprobată prin Ordinul ministrului administrației și internelor nr. 87/2010.

Data .....

Semnătura .....

LS

— Model —

**NOTIFICARE**Către  
Centrul Național pentru Securitate la Incendiu și Protecție Civilă

În conformitate cu prevederile art. 18 alin. (1) din Metodologia de autorizare a persoanelor care efectuează lucrări în  
domeniul apărării împotriva incendiilor, aprobată prin Ordinul ministrului administrației și internelor nr. 87/2010,  
subsemnatul/subsemnata, ....., în calitate de ..... al .....,  
cu sediul în ....., vă notificăm că deținem  
Certificatul/Autorizația/Atestatul nr. .... din ....., emis/emisă de .....  
pentru efectuarea lucrărilor/prestarea serviciilor de .....

.....  
pentru perioada .....

Lucrările vor fi efectuate în localitatea ....., la obiectivul .....  
în perioada .....

Data .....

Semnătura .....

LS

— Model —

**NOTIFICARE**Către  
Centrul Național pentru Securitate la Incendiu și Protecție Civilă

În conformitate cu prevederile art. 18 alin. (2) din Metodologia de autorizare a persoanelor care efectuează lucrări în domeniul apărării împotriva incendiilor, aprobată prin Ordinul ministrului administrației și internelor nr. 87/2010, subsemnatul/subsemnata, ....., în calitate de ....., al ....., cu sediul în ....., vă notificăm că deținem Certificatul/Autorizația/Atestatul nr. .... din ....., emis/emisă de ..... pentru efectuarea cu caracter permanent a lucrărilor/prestarea serviciilor de .....

În susținerea notificării depunem următoarele documente:

- a) .....
- b) .....
- c) .....
- d) .....
- e) .....

Data .....

Semnătura .....

LS

— Model —

**REGISTRU DE EVIDENȚĂ**  
**a lucrărilor de ignifugare a materialelor combustibile**

| Nr. crt. | Date de identificare ale beneficiarului | Contract (număr și dată) | Data începerii lucrării | Data recepției la terminarea lucrării și garanția acordată | Suprafața ignifugată | Produsul utilizat | Numărul probelor trimise la un laborator acreditat | Nr. raportului de încercare primit de la laboratorul acreditat | Semnătura responsabilului cu execuția |
|----------|---|--------------------------|-------------------------|--|----------------------|-------------------|--|--|---------------------------------------|
|          |   |                          |                         |  |                      |                   |  |  |                                       |
|          |   |                          |                         |  |                      |                   |  |  |                                       |

NOTĂ:

Registrul de evidență va fi numerotat și înregistrat.

— Model —

**REGISTRU DE EVIDENȚĂ**  
**a lucrărilor de termoprotecție**

| Nr. crt. | Date de identificare ale beneficiarului | Contract (număr și dată) | Data începerii lucrării | Data recepției la terminarea lucrării | Suprafața protejată | Produsul utilizat | Garanția acordată lucrării | Semnătura responsabilului cu execuția |
|----------|---|--------------------------|-------------------------|---------------------------------------|---------------------|-------------------|----------------------------|---------------------------------------|
|          |   |                          |                         |                                       |                     |                   |                            |                                       |
|          |   |                          |                         |                                       |                     |                   |                            |                                       |

NOTĂ:

Registrul de evidență va fi numerotat și înregistrat.

— Model —

**REGISTRU DE EVIDENȚĂ**

a lucrărilor de proiectare, instalare și întreținere a sistemelor și instalațiilor de semnalizare, alarmare și alertare în caz de incendiu/sistemelor și instalațiilor de limitare și stingere a incendiilor, cu excepția celor care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră

| Nr. crt. | Date de identificare ale beneficiarului | Descrierea sistemului/instalației (componente) | Contract (număr și dată) | Data începerii lucrării | Data finalizării lucrării | Garanția acordată lucrării | Semnătura responsabilului cu execuția |
|----------|---|--|--------------------------|-------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------------------------|
|          |   |  |                          |                         |                           |                            |                                       |
|          |   |  |                          |                         |                           |                            |                                       |

NOTĂ:  
Registrul de evidență va fi numerotat și înregistrat.

— Model —

**REGISTRU DE EVIDENȚĂ**

a lucrărilor de verificare, reîncărcare și reparare a stingătoarelor de incendiu, cu excepția celor care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră

| Nr. crt. | Date de identificare ale beneficiarului | Tipurile de stingătoare și produsele de stingere utilizate conform modelului de stingător certificat | Tipul lucrării | Contract (număr și dată) | Garanția acordată lucrării | Semnătura responsabilului cu execuția |
|----------|---|--|----------------|--------------------------|----------------------------|---------------------------------------|
|          |   |  |                |                          |                            |                                       |
|          |   |  |                |                          |                            |                                       |

NOTĂ:  
Registrul de evidență va fi numerotat și înregistrat.

— Model —

**REGISTRU DE EVIDENȚĂ**

a lucrărilor de întreținere a instalațiilor speciale din componența autospeciilor destinate apărării împotriva incendiilor

| Nr. crt. | Date de identificare ale beneficiarului | Tipul autospeciei | Tipul lucrării | Contract (număr și dată) | Garanția acordată lucrării | Semnătura responsabilului cu execuția |
|----------|---|-------------------|----------------|--------------------------|----------------------------|---------------------------------------|
|          |   |                   |                |                          |                            |                                       |
|          |   |                   |                |                          |                            |                                       |

NOTĂ:  
Registrul de evidență va fi numerotat și înregistrat.