

Ministerul Afacerilor Interne - MAI

[Ordinul nr. 129/2016 pentru aprobarea Normelor metodologice privind avizarea și autorizarea de securitate la incendiu și protecție civilă](#)

În vigoare de la 01.09.2016

Având în vedere prevederile art. 17 [alin. \(1\)](#) și [\(2\)](#) și ale art. 23 [lit. a\)](#) din Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 9 alin. (1) [lit. g\)](#), art. 24 [alin. \(3\)](#) și ale art. 30 alin. (1) [lit. b\)](#) din Legea nr. 481/2004 privind protecția civilă, republicată, cu modificările ulterioare, precum și ale art. 5 [alin. \(1\)](#) din Legea nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

în temeiul art. 30 [alin. \(9\)](#) din Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare, al art. 45 [alin. \(5\)](#) din Legea nr. 481/2004 privind protecția civilă, republicată, cu modificările ulterioare, și al art. 7 [alin. \(5\)](#) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 30/2007 privind organizarea și funcționarea Ministerului Afacerilor Interne, aprobată cu modificări prin Legea [nr. 15/2008](#), cu modificările și completările ulterioare, ministrul afacerilor interne emite următorul ordin:

**Art. 1.**

Se aprobă Normele metodologice privind avizarea și autorizarea de securitate la incendiu și protecție civilă, prevăzute în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

**Art. 2.**

Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, prin inspectoratele județene și București-Ilfov, ia măsurile pentru ducerea la îndeplinire a dispozițiilor prezentului ordin.

**Art. 3.**

Cererile de emitere a avizelor sau autorizațiilor de securitate la incendiu sau protecție civilă depuse înainte de intrarea în vigoare a prezentului ordin se soluționează potrivit dispozițiilor în vigoare la data depunerii.

**Art. 4.**

(1) Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

(2) La data intrării în vigoare a prezentului ordin se abrogă :

a) Ordinul ministrului administrației și internelor [nr. 3/2011](#) pentru aprobarea [Normelor metodologice](#) de avizare și autorizare privind securitatea la incendiu și protecția civilă, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 36 din 14 ianuarie 2011;

b) Ordinul ministrului administrației și internelor [nr. 130/2007](#) pentru aprobarea [Metodologiei](#) de elaborare a scenariilor de securitate la incendiu, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 89 din 5 februarie 2007.

Ministerul Afacerilor Interne - MAI

[Normele metodologice privind avizarea și autorizarea de securitate la incendiu și protecție civilă din 25.08.2016](#)

În vigoare de la 01.09.2016

## CAPITOLUL I Dispoziții generale

### Art. 1.

(1) În sensul prezentelor norme metodologice, termenii și expresiile au următoarele semnificații:

**a)** aviz de protecție civilă - act emis în baza legii de către inspectoratele pentru situații de urgență județene/București-Ilfov, denumite în continuare inspectorate județene, după verificarea de conformitate cu prevederile reglementărilor tehnice în vigoare a măsurilor adoptate în documentațiile tehnice ale lucrărilor de construcții, pentru realizarea adposturilor de protecție civilă sau a punctelor de comandă;

**b)** autorizație de protecție civilă - act emis în baza legii de către inspectoratele județene, prin care se certifică, în urma verificării documentațiilor tehnice și în teren, realizarea adposturilor de protecție civilă sau a punctelor de comandă, conform reglementărilor specifice;

**c)** instalație cu rol în asigurarea cerinței fundamentale "securitate la incendiu" - orice instalație de stingere a incendiilor, instalație de detectare, semnalizare și alarmare la incendiu, instalație de desfumare/evacuare fum și gaze fierbinți, instalație electrică pentru alimentarea receptoarelor cu rol de securitate la incendiu, instalație electrică pentru iluminat de siguranță, inclusiv condițiile de alimentare și de funcționare a acestora, instalație de protecție împotriva trăsnetului, instalație de detectare a gazelor inflamabile sau instalație de inhibare a exploziei.

(2) Prezentele norme metodologice utilizează termeni și expresii având sensurile prevăzute de Legea nr. [50/1991](#) privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, de Legea nr. [307/2006](#) privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare, de Legea nr. [481/2004](#) privind protecția civilă, republicată, cu modificările ulterioare, precum și din alte reglementări specifice.

(3) Lista documentelor care atestă performanța la foc a produselor pentru construcții cu rol în satisfacerea cerinței fundamentale "securitate la incendiu" ori a celor care au performanțe de comportare la foc se însușește de către beneficiarii și trebuie să cuprindă, după caz, următoarele referențiale:

**a)** agrementul tehnic - document elaborat potrivit prevederilor Regulamentului privind agrementul tehnic pentru produse, procedee și echipamente noi în construcții, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. [766/1997](#) pentru aprobarea unor regulamente privind calitatea în construcții, cu modificările și completările ulterioare, însoțit de avizul Comitetului Tehnic Permanent pentru Construcții;

**b)** declarația de performanță - document emis în baza Regulamentului (UE) nr. [305/2011](#) al Parlamentului European și al Consiliului din 9 martie 2011 de stabilire a unor condiții armonizate pentru comercializarea produselor pentru construcții și de abrogare a Directivei 89/106/CEE a Consiliului;

**c)** certificatul de conformitate CE sau agrementul tehnic european - document emis în baza Directivei Consiliului 89/106/CEE din 21 decembrie 1988 privind apropierea actelor cu putere de lege și a actelor administrative ale statelor membre referitoare la materialele de construcții.

### Art. 2.

Avizele și autorizațiile de securitate la incendiu, precum și cele de protecție civilă se emit, potrivit legii, de către inspectoratele județene, pentru categoriile de construcții și amenajări stabilite prin hotărâri ale Guvernului.

## CAPITOLUL II

Documente necesare pentru obținerea avizelor și autorizațiilor de securitate la incendiu și protecție civilă

### SECȚIUNEA 1 Dispoziții comune

#### Art. 3.

Documentațiile tehnice prevăzute de prezentele norme metodologice se elaborează de către proiectanți, persoane fizice sau persoane juridice, autorizați în condițiile legii.

#### Art. 4.

Piesele scrise și desenate, inclusiv scenariul de securitate la incendiu și referatele verificatorilor de proiecte atestați, solicitate potrivit prezentelor norme metodologice, trebuie să fie datate, semnate olografic și tampilate, pe fiecare pagină și plan, de către respectivii specialiști, potrivit domeniului și specialității pentru care sunt atestați.

#### Art. 5.

(1) Scenariile de securitate la incendiu se întocmesc conform structurii prevăzute în anexa [nr. 1](#) și se semnează, după caz, de către proiectanții de construcții, amenajări și instalații utilitare și cu rol în asigurarea cerințelor fundamentale de securitate la incendiu.

(2) Scenariile de securitate la incendiu trebuie să fie însoțite de către verificatorii de proiecte atestați.

(3) Scenariile de securitate la incendiu se includ în documentațiile tehnice ale construcțiilor și se prezintă de către utilizatori - investitori, proprietari, beneficiari, administratori etc. - pe toată durata de existență a construcțiilor și amenajărilor.

(4) Măsurile în domeniul apărării împotriva incendiilor stabilite prin scenariul de securitate la incendiu trebuie să se reflecte în piesele desenate ale documentațiilor de proiectare/execuție.

#### Art. 6.

(1) Piesele scrise și desenate, inclusiv scenariul de securitate la incendiu, și referatele verificatorilor de proiecte atestați se depun în original, în două exemplare, dacă prezentele norme metodologice nu prevăd altfel.

(2) Nu se acceptă ca piesele desenate să fie din mai multe bucăți lipite.

(3) Modificările olografe pe piesele scrise sau desenate trebuie certificate individual prin semnătură și tampilă de către verificatorul de proiect atestat.

#### Art. 7.

(1) În situația în care lucrările de modificare și/sau de schimbare a destinației vizează părțile ale unei construcții autorizate din punctul de vedere al securității la incendiu, atunci documentația de avizare/autorizare trebuie să trateze doar spațiile asupra cărora se intervine, în scenariu fiind cându-se o analiză a modului în care aceste intervenții influențează cerința fundamentală "securitate la incendiu" a întregii construcții.

(2) Autorizația de securitate la incendiu emisă pentru situația prevăzută la alin. (1) constituie anexă la autorizația de securitate la incendiu emisă inițial pentru acea construcție și se păstrează în aceleași condiții.

(3) În situația în care lucrările de modificare și/sau de schimbare a destinației vizează o construcție/spațiu, amenajare sau instalație, care nu are autorizație de securitate la incendiu, documentația de avizare/autorizare trebuie să trateze întreaga construcție/spațiu, amenajare sau instalație.

#### **Art. 8.**

Documentația tehnică trebuie să respecte prevederile reglementărilor tehnice în vigoare la data:

**a)** realizării construcțiilor noi;

**b)** realizării lucrărilor de modificare și/sau de schimbare a destinației construcțiilor ori de modificare a instalațiilor existente sau să cuprindă măsuri alternative în raport cu respectivele cerințe, atunci când în mod justificat tehnic unele dintre acestea nu pot fi îndeplinite;

**c)** depunerii cererii de emitere a autorizației pentru construcțiile sau instalațiile care au fost puse în funcțiune fără autorizație de securitate la incendiu sau să cuprindă măsuri alternative în raport cu respectivele cerințe, atunci când în mod justificat tehnic unele dintre acestea nu pot fi îndeplinite.

#### **SEC IUNEA a 2-a Documente necesare pentru obținerea avizelor și autorizațiilor**

#### **Art. 9.**

Avizele de securitate la incendiu se solicită pe baza documentelor prevăzute în anexa [nr. 2](#).

#### **Art. 10.**

Avizele de protecție civilă se solicită pe baza documentelor prevăzute în anexa [nr. 3](#).

#### **Art. 11.**

Autorizațiile de securitate la incendiu se solicită pe baza documentelor prevăzute în anexa [nr. 4](#).

#### **Art. 12.**

Autorizațiile de protecție civilă se solicită pe baza documentelor prevăzute în anexa [nr. 5](#).

### **CAPITOLUL III Desfășurarea activității de avizare și autorizare**

#### **Art. 13.**

(1) Avizele și autorizațiile de securitate la incendiu și de protecție civilă se solicită inspectoratelor județene în a căror zonă de competență urmează să fie realizate ori sunt amplasate construcțiile, instalațiile sau amenajările respective, de către persoanele prevăzute la art. 30 [alin. \(2\)](#) din Legea nr. 307/2006, cu modificările și completările ulterioare, direct sau prin împuterniciți, denumiți în continuare solicitanți.

(2) Documentația poate fi depusă și în format electronic, însoțit de semnătură electronică a factorilor implicați în procesul de avizare/autorizare.

(3) Modelele cererilor de eliberare a avizelor sunt prevăzute în anexele [nr. 6-8](#).

(4) Modelele cererilor de eliberare a autorizațiilor sunt prevăzute în anexele [nr. 9](#) și [10](#).

#### **Art. 14.**

(1) Termenul de emitere a avizelor este de maximum 15 zile.

- (2) Termenul de emitere a autorizațiilor este de maximum 30 de zile.
- (3) Termenele prevăzute la alin. (1) și (2) curg de la data înregistrării cererii, dacă documentația depusă este completă.
- (4) În situația în care documentația este incompletă, în termen de cel mult 10 zile de la data înregistrării cererii, inspectoratul județean comunică solicitantului, în scris, documentele care trebuie depuse spre completare, precum și faptul că trebuie să ridice documentația depusă.
- (5) Documentele necesare completării documentației se depun în maximum 30 de zile de la comunicare, de către persoanele prevăzute la [art. 13](#), cu adresă scrisă în care se menționează numărul și data cererii.
- (6) Dacă documentația a fost transmisă în format electronic, documentele necesare completării se vor comunica în același format, în maximum 30 de zile de la înținere, de către persoanele prevăzute la [art. 13](#), cu menționarea numărului și datei cererii.

#### **Art. 15.**

În cazul adreselor prin care se comunică solicitantilor condițiile investiției/obiectivului nu într-o sub incidență a dispozițiilor hotărârilor Guvernului menționate la [art. 2](#), se returnează al doilea exemplar al acesteia, precum și un exemplar din documentele care justifică neîncadrarea, după caz.

#### **Art. 16.**

- (1) Avizele emise de inspectoratele județene se redactează în două exemplare, conform modelelor prevăzute în anexele [nr. 11](#), [12](#) și [13](#). Un exemplar se prezintă de emitent.
- (2) La emiterea avizelor se restituie solicitantilor un exemplar din documentele depuse.
- (3) Autorizațiile emise de inspectoratele județene se redactează în două exemplare, conform modelelor prevăzute în anexele [nr. 14](#) și [15](#). Un exemplar se prezintă de către emitent.
- (4) La emiterea autorizațiilor de securitate la incendiu se restituie solicitantilor un exemplar din documentele depuse, inclusiv avizul de securitate la incendiu și documentația vizată spre neschimbare care a stat la baza eliberării acestuia, după caz.

#### **Art. 17.**

- (1) În situația în care, în urma verificării conținutului documentelor și, respectiv, a condițiilor din teren, se constată că nu sunt respectate prevederile reglementărilor specifice, cererea se respinge în termenele prevăzute la [art. 14 alin. \(1\)](#) sau [\(2\)](#).
- (2) Respingerea cererii de emitere a avizului sau a autorizației impune reluarea procesului de avizare/autorizare, după remedierea deficiențelor comunicate.
- (3) În cazul respingerii cererii pentru emiterea avizelor sau autorizațiilor, inspectoratele județene returnează în cererea înregistrată, al doilea exemplar al adresei de respingere și un exemplar din documentele care justifică respingerea solicitării de emitere a avizelor/autorizațiilor.

#### **Art. 18.**

- (1) Avizele și autorizațiile, însoțite de documentațiile vizate spre neschimbare care stau la baza eliberării lor, precum și adresele prin care se solicită completarea documentației ori cele de respingere, împreună cu documentațiile prevăzute la [art. 14](#), respectiv la [art. 17 alin. \(3\)](#), se ridică de către solicitanți de la inspectoratul județean.

(2) În vederea urgentării procedurii de ridicare prevăzute la alin. (1), inspectoratul județean transmite solicitantului, spre informare, prin fax sau pe e-mail, adresa de respingere a cererii, precum și pe cea de completare a documentației tehnice.

(3) Dacă solicitantii nu ridică, în termen de 6 luni de la data emiterii, documentele prevăzute la alin. (1), acestea se arhivează potrivit reglementărilor în vigoare, fiind necesară reluarea procesului de avizare sau autorizare conform [art. 13](#).

#### **Art. 19.**

(1) Tămpilele pentru vizarea spre neschimbare a documentațiilor depuse de solicitanți se confecționează prin grija inspectoratelor județene.

(2) Modelul tămpilei cu număr de identificare este prevăzut în anexa [nr. 16](#).

(3) Numerele de identificare ale tămpilelor se stabilesc de fiecare inspectorat, în funcție de necesități.

### **CAPITOLUL IV Valabilitatea avizelor și autorizațiilor**

#### **Art. 20.**

(1) Avizele și autorizațiile sunt valabile numai însoțite de documentele vizate spre neschimbare care au stat la baza emiterii acestora.

(2) Deținătorii avizelor și autorizațiilor au obligația de a le păstra în bune condiții și de a le prezenta împreună cu documentele vizate spre neschimbare prevăzute în prezentele norme metodologice, la cerere, organelor împuternicite să execute controale, în condițiile legii.

#### **Art. 21.**

(1) Avizele și autorizațiile de securitate la incendiu își pierd valabilitatea dacă se constată de către agenții constatatori nerespectarea condițiilor care au stat la baza emiterii acestora, în ceea ce privește:

**a)** stabilitatea la incendiu a construcției;

**b)** limitarea propagării incendiilor la vecinătăți în interiorul compartimentelor de incendiu;

**c)** protecția și evacuarea utilizatorilor;

**d)** siguranța forțelor care intervin pentru stingerea incendiilor;

**e)** asigurarea posibilităților de alimentare cu apă în caz de incendiu și, după caz, cu energie a consumatorilor aferenți sistemelor de protecție prevăzute.

(2) Pe lângă situațiile prevăzute la alin. (1), valabilitatea avizelor de securitate la incendiu și protecție civilă încetează odată cu încetarea valabilității certificatului de urbanism sau a autorizației de construire, intervenit în condițiile Legii [nr. 50/1991](#), republicată, cu modificările și completările ulterioare, și ale normelor metodologice de aplicare a acestei legi.

#### **Art. 22.**

În situația realizării unor lucrări de modificare și/sau schimbare a destinației construcției sau amenajării, persoanele prevăzute la art. 30 [alin. \(2\)](#) din Legea nr. 307/2006, cu modificările și completările ulterioare, au obligația reluării procesului de autorizare și/sau avizare, conform prezentelor norme metodologice.

### **Art. 23.**

(1) În cazul pierderii formularului care atestă existența avizului/autorizației de securitate la incendiu sau protecție civilă, solicitantul poate obține o copie a acestuia/acesteia, în termenul de depunere în arhiva documentațiilor, pe baza unei cereri scrise adresate inspectoratului județean, în care menționează, sub sancțiunile aplicate faptei de fals în declarații, că deține documentația tehnică vizată spre neschimbare care a stat la baza emiterii avizului/autorizației și nu are modificări față de situația de la data autorizării.

(2) Pe fotocopia eliberată, personalul desemnat din structura de avizare-autorizare consemnează data, semnătura și face mențiunea "conform cu originalul".

### **Art. 24.**

(1) În cazul schimbării proprietarului pe parcursul realizării investiției, valabilitatea avizului de securitate la incendiu sau protecție civilă se menține, dacă sunt respectate condițiile care au stat la baza emiterii acestuia.

(2) În cazul schimbării proprietarului, utilizatorului sau denumirii beneficiarului, pe parcursul duratei de viață a construcției, valabilitatea autorizației de securitate la incendiu sau protecție civilă se menține, dacă sunt respectate condițiile care au stat la baza emiterii acesteia.

(3) În cazul menționat la alin. (2), se poate preschimba autorizația de securitate la incendiu, cu noua denumire, dacă se constată de către inspectorii de specialitate valabilitatea autorizației inițiale.

### **Art. 25.**

Inspectoratele județene, prin inspecțiile de prevenire, pe timpul execuției obiectivului de investiții până la emiterea autorizațiilor, verifică prin controale periodice, prin sondaj, respectarea executării lucrurilor din documentațiile avizate privind îndeplinirea cerințelor fundamentale "securitate la incendiu", respectiv realizarea adposturilor de protecție civilă sau a punctelor de comandă.

### **Art. 26.**

Modelul opisului cu documentele depuse la inspectoratul județean în vederea obținerii avizului/autorizării este prevăzut în anexa nr. 17.

### **Art. 27.**

Anexele nr. 1-17 fac parte integrantă din prezentele norme metodologice.

## **ANEXA Nr. 1 la normele metodologice**

### **Structura scenariului de securitate la incendiu**

#### **1. Caracteristicile construcției sau amenajării**

##### **1.1. Datele de identificare**

**A.** Se înscriu datele necesare identificării construcției/amenajării: denumire, proprietar/beneficiar, adresă, nr. de telefon, fax, e-mail etc.

**B.** Se fac referiri privind profilul de activitate și, după caz, privind programul de lucru al obiectivului, în funcție de situația în care se elaborează scenariul de securitate la incendiu.

**1.2.** Destinația - se menționează funcțiunile principale, secundare și conexe ale construcției/amenajării, potrivit situației pentru care se întocmește scenariul de securitate la incendiu.

##### **1.3. Categoria și clasa de importanță**

**A.** Se precizează categoria de importanță a construcției, stabilită conform Regulamentului privind stabilirea categoriei de importanță a construcțiilor, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 766/1997 pentru aprobarea unor regulamente privind calitatea în construcții, cu modificările și completările ulterioare, și în conformitate cu metodologia specifică.

**B.** Se precizează clasa de importanță a construcției potrivit reglementărilor tehnice, corelată cu categoria de importanță.

##### **1.4. Particularități specifice construcției/amenajării**

**A.** Se prezintă principalele caracteristici ale construcției/amenajării privind:

**a)** tipul clădirii:

**(i)** civil : înalt , foarte înalt , cu săli aglomerate etc.;

**(ii)** de producție sau depozitare: de tip obișnuit, monobloc, blindat etc.;

**(iii)** cu funcțiuni mixte;

**b)** regimul de înălțime și volumul construcției;

**c)** aria construită și desfășurată, cu principalele destinații ale încăperilor și ale spațiilor aferente construcției;

**d)** numărul compartimentelor de incendiu și ariile acestora;

**e)** precizări referitoare la numărul maxim de utilizatori: persoane, animale etc.;

**f)** prezența permanentă a persoanelor, capacitatea de autoevacuare a acestora;

**g)** capacități de depozitare sau adpostire;

**h)** caracteristicile proceselor tehnologice și cantitățile de substanțe periculoase, potrivit clasificării din Legea nr. 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase;

**i)** numărul căilor de evacuare și, după caz, al refugiilor.

**B.** Precizări privind instalațiile utilitare aferente clădirii sau amenajării: de încălzire, ventilare, climatizare, electrice, gaze, automatizare etc., precum și a componentelor lor, din care să rezulte îndeplinirea cerințelor reglementărilor tehnice privind securitatea la incendiu.

#### **2. Riscul de incendiu**



**A.** Identificarea și stabilirea nivelurilor de risc de incendiu se fac potrivit reglementărilor tehnice specifice, luându-se în considerare:

**a)** densitatea sarcinii termice;

**b)** clasele de reacție la foc/clasele de combustibilitate ale produselor, stabilite potrivit reglementărilor specifice;

**c)** sursele potențiale de aprindere și împrejurările care pot favoriza aprinderea.

**B.** Nivelurile riscului de incendiu se stabilesc pentru fiecare încăpere, spațiu, zonă, compartiment, potrivit reglementărilor tehnice.

**3.** Nivelurile criteriilor de performanță privind securitatea la incendiu

**3.1.** Stabilitatea la foc- se estimează potrivit prevederilor normelor de aplicare împotriva incendiilor și reglementărilor tehnice, în funcție de:

**a)** rezistența la foc a elementelor de construcție;

**b)** nivelul de stabilitate la incendiu/gradul de rezistență la foc a construcției sau a compartimentului de incendiu.

**3.2.** Pentru asigurarea limitării propagării incendiului și efluenților incendiului în interiorul construcției/compartimentului de incendiu se precizează :

**a)** elementele de construcție de separare a compartimentelor de incendiu și de protecție a golurilor funcționale din acestea;

**b)** măsurile constructive adaptate la utilizarea construcției, respectiv acțiunea termică estimată în construcție, pentru limitarea propagării incendiului în interiorul compartimentului de incendiu și în afara lui: pereții, planșeele rezistente la foc și elementele de protecție a golurilor din acestea, precum și posibilitatea de întrerupere a continuității golurilor din elementele de construcție;

**c)** sistemele de evacuare a fumului și, după caz, a gazelor fierbinți;

**d)** instalarea de bariere contra fumului;

**e)** sistemele și instalațiile de detectare, semnalizare, alarmare și stingere a incendiului;

**f)** măsurile de protecție la foc pentru instalațiile de ventilare- climatizare, de exemplu: canale de ventilare rezistente la foc, clapete rezistente la foc etc.;

**g)** măsurile constructive pentru fațade și pentru împiedicarea propagării focului la părțile adiacente ale aceleiași clădiri.

**3.3.** Pentru asigurarea limitării propagării incendiilor la vecinătăți se precizează :

**a)** distanțele de siguranță asigurate conform reglementărilor tehnice sau măsurile alternative conforme cu reglementările tehnice, atunci când aceste distanțe nu pot fi realizate;

**b)** măsurile constructive pentru limitarea propagării incendiului pe fațade și pe acoperiș, de exemplu performanța la foc exterior a acoperișului/învelitorii de acoperiș ;

**c)** după caz, măsuri de protecție activă .

**3.4.** Evacuarea utilizatorilor

**A.** Pentru condițiile de evacuare a persoanelor în caz de incendiu se precizează :

**a)** alcătuirea constructivă a căilor de evacuare, separarea de alte funcțiuni prin elemente de separare la foc și fum, protecția golurilor din pereții ce le delimitează ;

- b)** m suri pentru asigurarea controlului fumului, de exemplu prevederea de instala ii de presurizare i alte sisteme de control al fumului;
- c)** tipul sc rilor, forma i modul de dispunere a treptelor: interioare, exterioare deschise, cu rampe drepte sau curbe, cu trepte balansate etc.;
- d)** geometria c ilor de evacuare: gabarite - l imi, în l imi, pante etc.;
- e)** timpii/lungimile de evacuare;
- f)** num rul fluxurilor de evacuare;
- g)** iluminatul de siguran , surse de alimentare cu energie electric ;
- h)** prevederea de dispozitive de siguran la u i, cum ar fi dispozitive de autoînchidere sau închidere automat în caz de incendiu, bare antipanic etc.;
- i)** timpul de siguran a c ilor de evacuare i, dup caz, a refugiilor;
- j)** marcarea c ilor de evacuare.

**B.** Dacă este cazul, se precizeaz m surile pentru accesul i evacuarea copiilor, persoanelor cu dizabilit i, bolnavilor i ale altor categorii de persoane care nu se pot evacua singure în caz de incendiu.

**C.** Se fac preciz ri privind asigurarea condi iilor de salvare a persoanelor, a animalelor i evacuarea bunurilor pe timpul interven iei.

### **3.5. Securitatea for elor de interven ie**

**A.** Se precizeaz amenaj rile pentru accesul for elor de interven ie în cl dire i incint , pentru autospeciale i pentru ascensoarele de incendiu.

**B.** Se precizeaz caracteristicile tehnice i func ionale ale acceselor carosabile i ale c ilor de interven ie ale autospecialelor, proiectate conform reglement rilor tehnice, regulamentului general de urbanism i reglement rilor specifice de aplicare, referitoare la:

- a)** num rul de accese;
- b)** dimensiuni/gabarite;
- c)** trasee;
- d)** realizare i marcarea.

**C.** Pentru ascensoarele de pompieri se precizeaz :

- a)** tipul, num rul i caracteristicile acestora;
- b)** amplasarea i posibilit ile de acces, sursa de alimentare cu energie electric de rezerv ;
- c)** timpul de siguran a ascensoarelor de pompieri.

### **4. Echiparea i dotarea cu mijloace tehnice de ap rare împotriva incendiilor**

**A.** Se precizeaz nivelul de echipare i dotare cu mijloace tehnice de ap rare împotriva incendiilor, conform prevederilor normelor generale de ap rare împotriva incendiilor, a normelor specifice de ap rare împotriva incendiilor, precum i a reglement rilor tehnice specifice.

**B.** Pentru sistemele, instala iile i dispozitivele de detectare, semnalizare i alarmare la incendiu se specific :

- a)** gradul de acoperire, zonele de detectare i alarmare la incendiu;
- b)** tipul detectoarelor, declan atoarelor manuale, dispozitivelor de alarmare i parametrii func ionali specfici instala iilor respective;

**C.** Pentru sistemele, instalațiile și dispozitivele de limitare și stingere a incendiilor se specifică :

**a)** tipul și parametrii funcționali: stingere cu apă, gaze/aerosoli, spumă, pulberi; acționare manuală sau automată; debit, intensitate de stingere și stropire, cantități calculate de substanță de stingere, concentrații de stingere proiectate pe durata de timp normală, presiuni, rezerve de substanță de stingere, surse de alimentare etc.;

**b)** timpul normal de funcționare;

**c)** zonele, încăperile, spațiile, instalațiile echipate cu astfel de mijloace de apărare împotriva incendiilor.

**D.** Pentru stingătoare, alte aparate de stins incendii, utilaje, unelte și mijloace de intervenție se specifică :

**a)** tipul și caracteristicile de stingere asigurate;

**b)** numărul și modul de amplasare în funcție de parametrii specifici: cantitatea de materiale combustibile/volumul de lichide combustibile, suprafața, destinația, clasa de incendiu etc.

**5.** Condiții specifice pentru asigurarea intervenției în caz de incendiu - în funcție de categoria de importanță a construcției, tipul acesteia, riscurile de incendiu, amplasarea construcției sau a amenajării, se specifică :

**a)** sursele de alimentare cu apă, substanțele de stingere și rezervele asigurate;

**b)** poziționarea racordurilor de alimentare cu energie electrică, gaze și, după caz, alte utilități;

**c)** date privind serviciul privat pentru situații de urgență, conform criteriilor de performanță;

**d)** zonele, încăperile, spațiile în care se găsesc substanțele și materialele periculoase și pentru care sunt necesare produse de stingere și echipamente speciale cu menținerea cantităților și a stării în care se află, precum și tipul echipamentului individual de protecție a personalului.

**6.** Măsurile tehnico-organizatorice

**A.** Se stabilesc condițiile și măsurile necesare a fi luate, potrivit reglementărilor tehnice, în funcție de situația existentă.

**B.** Se apreciază modul de încadrare a construcției sau amenajării în nivelurile de performanță prevăzute de reglementările tehnice și, după caz, se stabilesc măsuri pentru îmbunătățirea parametrilor și a nivelurilor de performanță pentru securitatea la incendiu, după caz.

**C.** Se precizează condițiile sau recomandările care trebuie avute în vedere la întocmirea documentelor de organizare a apărării împotriva incendiilor, aferente construcției ori amenajării respective.

**ANEXA Nr. 2la normele metodologice**

**DOCUMENTE**

**pe baza c rora se solicit avizele de securitate la incendiu**

Nr. crt.	Categoriile de construc ii, sisteme i instala ii prev zute în anexa nr. 1 la Hot rrea Guvernului nr. 571/2016 pentru aprobarea categoriilor de construc ii i amenaj ri care se supun aviz rii i/sau autoriz rii privind securitatea la incendiu, în func ie de stadiul de execu ie	Documente necesare																
		a)	b)	c)	d)	e)	f)	g)	h)	i)	j)	k)	l)	m)	n)	o)	p)	q)
1.	Construc ii noi	X	X	X	X	X <sup>1)</sup>	X											X
2.	Construc ii existente, la care se execut lucr ri de modificare i/sau schimbare a destina iei pentru care se emit autoriz a ii de construire	X	X	X	X	X <sup>1)</sup>	X						X					X
3.	Construc ii existente, la care se execut lucr ri de modificare i/sau schimbare a destina iei pentru care nu se emit autoriz a ii de construire	X		X	X	X <sup>1)</sup>		X					X					X
4.	Sta ii publice de distribu ie a carburanilor pentru autovehicule, cu capacitatea de stocare de maximum 300 mc pentru lichide petroliere ori sta ii mixte, precum i sta ii de depozitare i distribu ie a gazelor naturale comprimate utilizate drept combustibil pentru vehicule (GNCV) <sup>2)</sup>	X	X	X	X	X <sup>1)</sup>					X			X			X	X
5.	Amplasare construc ii în interiorul parcelelor i asigurarea posibilit ilor de acces la drumurile publice	X				X <sup>3)</sup>	X											X
6.	Sisteme i re ele de alimentare cu ap pentru stingerea incendiilor la platforme i parcuri industriale noi sau existente, la care se execut lucr ri de modificare	X			X	X <sup>4)</sup>						X						X
7.	Instala ii de stingere, noi sau existente, la care se execut lucr ri de modificare, din cl dirii existente care se supun aviz rii/autoriz rii	X			X	X <sup>5)</sup>				X		X <sup>6)</sup>			X			X

8.	Instalații de detectare, semnalizare și alarmare la incendiu, noi sau existente, la care se execută lucrări de modificare, din clădiri existente, care se supun avizării/autorizării	X			X					X									X
----	--	---	--	--	---	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	---

**1. NOTE:**

<sup>1)</sup> Cuprinde amplasamentul construcțiilor și amenajărilor proiectate în raport cu elementele-cadru existente, cu menționarea distanțelor față de vecinătăți pentru toate edificiile limitrofe, precizându-se funcțiunea, riscul de incendiu și nivelul de stabilitate la incendiu al acestora, după caz, precum și fațadele de acces la drumurile publice, menționându-se denumirea și lășimile lor.

<sup>2)</sup> Pentru cabina stației și construcțiile auxiliare din incinta stației se depun, în mod corespunzător, documentele menționate la nr. crt. 1, 2 sau 3, după caz.

<sup>3)</sup> Pe care se precizează distanțele față de vecinătăți, lungimea, lășimea și denumirea căilor de acces la drumurile publice.

<sup>4)</sup> Cuprinde amplasamentul instalației proiectate în raport cu elementele-cadru existente pe care se marchează gospodăria de apă, distanțele dintre hidranii de incendiu exteriori, precum și cele dintre aceștia și clădirile învecinate, căile de acces la drumurile publice, menționându-se denumirea și lășimile lor.

<sup>5)</sup> În cazul reelei de hidranii exteriori.

<sup>6)</sup> Pentru hidranii exteriori.

**2. Descrierea documentelor prevăzute în tabel:**

**a)** cerere-tip;

**b)** certificatul de urbanism;

**c)** scenariul de securitate la incendiu;

**d)** referatul verficatorului de proiect atestat pentru cerința fundamentală "securitate la incendiu", construcții și/sau instalații, după caz;

**e)** planul de situație, scara 1:200, 1:500 ori 1:1000;

**f)** dovada dreptului de proprietate al titularului asupra terenului;

**g)** piese desenate la scara 1:50, 1:100 sau 1:200, după caz, pentru arhitectură în care sunt incluse măsurile de securitate la incendiu și pentru instalațiile cu rol în asigurarea cerinței "securitate la incendiu", întocmite la faza de proiectare pentru autorizarea de construire;

**h)** piese desenate cuprinzând situația propusă la scara 1:50, 1:100 ori 1:200, după caz, pentru arhitectură în care sunt incluse măsurile de securitate la incendiu și pentru instalațiile cu rol în asigurarea cerinței "securitate la incendiu";

**i)** schema-bloc a instalației, planuri de nivel cu amplasarea instalației la scara 1:50, 1:100 ori 1:200, după caz;

**j)** piesele desenate la scara 1:50, 1:100 ori 1:200, după caz, cum sunt: planuri de nivel cu amplasarea instalațiilor, schema izometrică, schema coloanelor, după caz, pentru instalațiile interioare de stingere;

- k)** scheme ale instalațiilor cu rol în asigurarea cerinței "securitate la incendiu", după caz;
- l)** schema instalației, scheme electrice și funcționale ale stației de pompare pentru incendiu, schema gospodăriei de apă de incendiu, după caz;
- m)** relevee la situația existentă pentru fiecare nivel, secțiunile și fațadele construcției, după caz, la scară 1:50, 1:100 ori 1:200, după caz, pe care se marchează modificările propuse;
- n)** piese desenate, scară 1:50, 1:100 ori 1:200, după caz, cu incinta stației, care nu trebuie să depășească limita de proprietate ori limita terenului închiriat sau concesionat, pe care se menționează distanța dintre elementele constituente ale acesteia;
- o)** schema gospodăriei de apă pentru incendiu, scheme electrice și funcționale ale stației de pompare pentru incendiu și stației de hidrofor, scheme electrice și de acționare a instalației etc., după caz, pentru instalațiile interioare de stingere;
- p)** schema instalației în plan cu zonarea EX;
- q)** opis cu documentele depuse.

## **ANEXA Nr. 3la normele metodologice**

### **Documente necesare pentru eliberarea avizelor de protecție civilă**

- a)** cerere-tip;
- b)** certificat de urbanism;
- c)** plan de situație și de încadrare în zonă, scară 1:200, 1:500 ori 1:1000, cu menționarea distanțelor față de construcțiile vecine și marcarea ieșirilor de salvare, după caz;
- d)** plan de arhitectură al nivelului subteran al construcției în care este amenajat adpostul;
- e)** schema instalațiilor de filtru-ventilație, pentru adposturile cu capacitate mai mare de 50 de persoane și schema instalațiilor electrice din adpost;
- f)** planul secțiunii verticale a clădirii pe care se reprezintă adpostul, dacă este cazul, instalațiile de filtru-ventilație din adpost;
- g)** memoriu tehnic de specialitate care trebuie să conțină date privind: necesarul de personal de adpostit; echiparea cu instalații speciale, grupuri sanitare, utilaje și tâmplărie; accesul, grosimea pereților și planșelor; instalațiile electrice, sanitare, de încălzire și altele asemenea, de filtru-ventilație pentru adposturile cu capacitate de adpostire de peste 50 de persoane;
- h)** opis cu documentele depuse.

**ANEXA Nr. 4la normele metodologice**

**Documente pe baza cărora se solicită autorizările de securitate la incendiu**

Nr. crt.	Categoriile de construcții, sisteme și instalații prevăzute în anexele nr. 1 și 2 la Hotărârea Guvernului nr. 571/2016 pentru aprobarea categoriilor de construcții și amenajări care se supun avizării și/sau autorizării privind securitatea la incendiu, în funcție de stadiul de execuție	a)	b)	c)	d)	e)	f)	g)	h)	i)	j)	k)	l)	m)	n)	o)	p)	q)	r)	s)	t)	u)	v)	w)	x)	y)
1.	Construcții pentru care a fost emis aviz de securitate la incendiu conform nr. crt. 1 și 2 din anexa nr. 2 la normele metodologice: a) nu au fost puse în funcțiune; b) au fost puse în funcțiune fără autorizare de securitate la incendiu și nu au survenit modificări ale reglementărilor tehnice, după momentul punerii în funcțiune.	X	X	X		X								X	X	X	X									X
2.	Construcții pentru care a fost emis aviz de securitate la incendiu conform nr. crt. 3 din anexa nr. 2 la normele metodologice: a) nu au fost puse în funcțiune; b) au fost puse în funcțiune fără autorizare de securitate la incendiu și nu au survenit modificări ale reglementărilor tehnice, după momentul punerii în funcțiune.	X		X	X		X							X	X	X										X
3.	Construcții și amenajări, în scopul intrării în legalitate, cu autorizare de construire emisă potrivit legii, care au fost puse în funcțiune fără autorizare de securitate la incendiu: a) pentru care nu s-a emis aviz de securitate la incendiu; b) a fost emis aviz de securitate la incendiu, dar au survenit modificări ale reglementărilor tehnice de la momentul punerii în funcțiune și până la momentul solicitării autorizării de securitate la incendiu	X	X		X	X	1	X						X	X	X	X	X	X							X







1) Cuprinzând amplasamentul construcțiilor și amenajărilor proiectate în raport cu elementele-cadru existente, cu menținerea distanțelor față de vecini și pentru toate edificiile limitrofe, precizându-se funciunea, riscul de incendiu și nivelul de stabilitate la incendiu ale acestora, după caz, precum și fațadele de acces la drumurile publice, menționându-se denumirea și lățile lor.

2) Cuprinzând amplasamentul instalației proiectate în raport cu elementele-cadru existente, pe care se marchează gospodăria de apă, distanțele dintre hidranii de incendiu exteriori, precum și cele dintre acestea și clădirile învecinate, căile de acces la drumurile publice, menționându-se denumirea și lățile lor.

3) În cazul în care au fost puse în funcțiune fără autorizație de securitate la incendiu sau au survenit modificări ale reglementărilor tehnice, după momentul punerii în funcțiune, autorizația de securitate la incendiu se solicită pe baza aceluiași documente în condițiile [art. 8](#) din normele metodologice.

4) Aceleași documente se solicită și în scopul intrării în legalitate, când au fost puse în funcțiune fără autorizație de securitate la incendiu, pentru care a fost emis aviz de securitate la incendiu. În cazul în care au fost puse în funcțiune fără autorizație de securitate la incendiu, și nu a fost emis aviz de securitate la incendiu ori au survenit modificări ale reglementărilor tehnice, după momentul punerii în funcțiune, autorizațiile de securitate la incendiu se emit pe baza aceluiași documente, cu excepția celor de la lit. c) a pct. 2 - Descrierea documentelor prevăzute în tabel în condițiile [art. 8](#) din normele metodologice.

5) Pentru cabina stației și construcțiile auxiliare din incinta stației se depun în mod corespunzător documentele aferente acestora, după caz.

6) Cuprinzând amplasamentul construcțiilor și amenajărilor proiectate în raport cu elementele-cadru existente, cu menținerea distanțelor față de vecini și pentru toate edificiile limitrofe, precizându-se funciunea, riscul de incendiu și nivelul de stabilitate la incendiu ale acestora, după caz, precum și fațadele de acces la drumurile publice, menționându-se denumirea și lățile lor sau copiii ale acestor planuri, vizate spre neschimbare, care au stat la baza emiterii avizului de securitate la incendiu, dacă nu au survenit modificări.

7) Cuprinzând amplasamentul rezervoarelor/recipientelor proiectate în raport cu elementele-cadru existente indicate în reglementarea tehnică specifică, cu menținerea distanțelor față de toate construcțiile limitrofe, precizându-se funciunea acestora, precum și căile de acces la drumurile publice, menționându-se denumirea și lățile lor.

8) Se depune doar planul cu zonarea Ex.

**2. Descrierea documentelor prevăzute în tabel:**

**a) cerere-tip;**

**b) autorizația de construire;**

**c) avizul de securitate la incendiu și documentația vizată spre neschimbare care a stat la baza emiterii avizului - original;**

**d) copie după scenariul de securitate la incendiu vizat spre neschimbare, care a stat la baza emiterii avizului de securitate la incendiu, sau un alt scenariu de securitate dacă apar modificări**

fa de cel vizat spre neschimbare care a stat la baza obinerii avizului de securitate la incendiu ori nu a fost elaborat un astfel de document;

**e)** planul de situa ie, scara 1:200, 1:500 ori 1:1000;

**f)** piese desenate la scara 1:50, 1:100 ori 1:200, dup caz, pentru arhitectur , în care sunt incluse m surile de securitate la incendiu i instala ii cu rol în asigurarea cerin ei "securitate la incendiu", din documenta ia tehnic la fazele de proiectare proiect tehnic - P.Th. i detalii de execu ie;

**g)** piese desenate la scara 1:50, 1:100 ori 1:200, dup caz, pentru arhitectur , în care sunt incluse m surile de securitate la incendiu i instala ii cu rol în asigurarea cerin ei "securitate la incendiu", i, dup caz, detalii de execu ie, cuprinzând situa ia propus ;

**h)** planuri la scara 1:50, 1:100 ori 1:200, dup caz, ale instala iilor cu rol în asigurarea cerin ei securitate la incendiu, dup caz, la faza de proiectare P.Th. i detalii de execu ie;

**i)** schema instala iei, scheme electrice i func ionale ale sta iei de pompare pentru incendiu, schema gospod riei de ap de incendiu, dup caz, la faza de proiectare P.Th. i detalii de execu ie;

**j)** piesele desenate la scara 1:50, 1:100 ori 1:200, dup caz, cum sunt: planuri de nivel cu amplasarea instala iilor, schema izometric , schema coloanelor, dup caz, pentru instala iile interioare de stingere, la faza de proiectare P.Th. i detalii de execu ie;

**k)** schema gospod riei de ap pentru incendiu, scheme electrice i func ionale ale sta iei de pompare pentru incendiu i sta iei de hidrofor, scheme electrice i de ac ionare a instala iei etc., dup caz, pentru instala iile interioare de stingere, la faza de proiectare P.Th. i detalii de execu ie;

**l)** schema-bloc a instala iei, planuri de nivel cu amplasarea instala iei la scara 1:50,1:100 ori 1:200, dup caz, pentru instala iile de detectare, semnalizare i alarmare la incendiu, la faza de proiectare P.Th. i detalii de execu ie;

**m)** relevee la situa ia existent pentru fiecare nivel, sec iune i fa ad ale construc iei, dup caz, la scara 1:50,1:100 ori 1:200, dup caz, pe care se marcheaz , dup caz, modific rile propuse;

**n)** dispozi ii de antier însu ite de verificatorul de proiect atestat, proces-verbal de verificare-constatare a calit ii lucr rilor, proces-verbal pentru verificarea calit ii lucr rilor ce devin ascunse etc., în care s fie incluse m surile realizate privind îndeplinirea cerin ei fundamentale "securitate la incendiu";

**o)** referatul verificatorului de proiect atestat pentru cerin a fundamental "securitate la incendiu", construc ii i/sau instala ii la fazele de proiectare proiect tehnic - P.Th. i detalii de execu ie;

**p)** procesul-verbal de recep ie la terminarea lucr rilor;

**q)** lista documentelor care atest performan a la foc a produselor pentru construc ii cu rol în satisfacerea cerin ei fundamentale "securitate la incendiu" ori a celor care au performan e de comportare la foc;

**r)** plan al amenaj rii la scara 1:100 ori 1:200, dup caz;

**s)** planul de evacuare a persoanelor;

**t)** piese desenate, scara 1:50, 1:100 ori 1:200, dup caz, cu incinta sta iei pe care se men ioneaz distan a dintre elementele constitutive ale acesteia sau copii ale acestor planuri, vizate spre

neschimbare, care au stat la baza emiterii avizului de securitate la incendiu, dac nu au survenit modific ri;

**u)** schema instala iei i plan cu zonarea EX sau copiile acestora, vizate spre neschimbare, care au stat la baza emiterii avizului de securitate la incendiu, dac nu au survenit modific ri;

**v)** planul la scara 1:50, 1:100 ori 1:200, dup caz, cuprinzând distan ele minime dintre conductele metalice de gaze petroliere lichefiate i alte instala ii, construc ii sau obstacole subterane;

**w)** planul la scara 1:100 sau 1:200 al re elei de hidran i exteriori;

**x)** schema sistemului de alimentare a consumatorilor cu gaze petroliere lichefiate i plan cu zonarea EX;

**y)** opis cu documentele depuse.

## **ANEXA Nr. 5la normele metodologice**

### **Documente pe baza cărora se solicită eliberarea autorizației de protecție civilă**

#### **A. Situația generală**

- a)** cerere-tip;
- b)** autorizația de construire;
- c)** avizul de protecție civilă și documentația vizată spre neschimbare care a stat la baza emiterii avizului - original;
- d)** documentele prevăzute la lit. c)-g) din anexa [nr. 3](#) la normele metodologice și eventuale dispoziții de antier pentru modificările survenite;
- e)** procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor;
- f)** opis cu documentele depuse.

**B. Când solicitanții nu pot prezenta avizul de protecție civilă și documentațiile vizate spre neschimbare care au stat la baza emiterii acestuia, din motive obiective justificate, cum sunt pierderea, distrugerea, furtul, ori dacă nu a fost emis aviz de protecție civilă, autorizația se solicită pe baza următoarelor documente:**

- a)** cerere-tip;
- b)** autorizație de construire;
- c)** plan de situație și de încadrare în zonă, scară 1:200, 1:500 ori 1:1000, după caz, cu menționarea distanțelor față de construcțiile vecine și marcarea ieșirilor de salvare, după caz;
- d)** relevee ale nivelului subteran al construcției în care este amplasat adpostul de protecție civilă, precum și secțiunea verticală prin adpost;
- e)** planul instalațiilor electrice din adpost și al instalațiilor de filtro-ventilație, după caz;
- f)** memoriu tehnic de specialitate, care trebuie să conțină date privind: necesarul de personal de adpostit; echiparea cu instalații speciale, grupuri sanitare, utilaje și tâmplărie; accesul, grosimea pereților și planșelor; instalațiile electrice, sanitare, de încălzire și altele asemenea, de filtro-ventilație pentru adposturile cu capacitate de adpostire de peste 50 de persoane;
- g)** proces-verbal de recepție la terminarea lucrărilor;
- h)** opis cu documentele depuse.

## ANEXA Nr. 6la normele metodologice

### Model de cerere pentru emiterea avizului de securitate la incendiu

C tre

Inspectoratul pentru Situa ii de Urgen al Jude ului . . . . . /Bucure ti-Ilfov

Domnului inspector- ef

CERERE

pentru emiterea Avizului de securitate la incendiu  
nr. . . . . din . . . . . 20 . . . . .

Subscrisa, . . . . ., cu domiciliul/sediul în jude ul . . . . ., municipiul/ora ul/comuna . . . . ., sectorul/satul . . . . ., str. . . . . nr. . . . ., bl. . . ., sc. . . ., et. . . ., ap. . . ., codul po tal . . . . ., telefon . . . . ., fax . . . . ., e-mail . . . . ., reprezentat prin . . . . ., în calitate de . . . . ., în conformitate cu prevederile art. 30 alin. (1) din Legea nr. 307/2006 privind ap rarea împotriva incendiilor, cu modific rile i complet rile ulterioare, i ale Hot rârii Guvernului nr. . . . ./. . . . ., solicit:

1. verificarea m surilor de securitate la incendiu prev zute în documenta ia anexat ;
2. emiterea avizului de securitate la incendiu pentru documenta ia tehnic aferent construc iei/amenaj rii/installa iei . . . . ., având destina ia/care echipeaz construc ia . . . . ., amplasat în jude ul . . . . ., municipiul/ora ul/comuna . . . . ., sectorul/satul . . . . ., str. . . . . nr. . . . ., bl. . . ., sc. . . ., et. . . ., ap. . . ., codul po tal . . . . .

Date referitoare la construc ie/amenajare<sup>1</sup>:

<sup>1</sup> Datele referitoare la construc ie/amenajare se completeaz de c tre proiectant.

- a) destina ia i tipul . . . . .;
- b) categoria i clasa de importan . . . . .;
- c) aria construit i desf urat . . . . .;
- d) volumul i regimul de în l ime . . . . .;
- e) num rul maxim de utilizatori . . . . .;
- f) nivelul de stabilitate la incendiu (gradul de rezisten la foc) . . . . .;
- g) riscul de incendiu . . . . .;
- h) distan ele de siguran fa de vecin t i . . . . .

Anexez documentele prev zute în Normele metodologice privind avizarea i autorizarea de securitate la incendiu i protec ie civil , aprobate prin Ordinul ministrului afacerilor interne nr. 129/2016, conform opisului.

Declar pe propria r spundere c documentele depuse în copie sunt conforme cu originalul.

Despre modul de solu ionare al cererii doresc s fiu informat: la tel. . . . . /e-mail . . . . .  
.. /fax . . . . .

Data . . . . .	Semn tura . . . . .
..	..

**ANEXA Nr. 7la normele metodologice**

**Model de cerere pentru emiterea avizului de securitate la incendiu pentru amplasare în parcel**

C tre

Inspectoratul pentru Situa ii de Urgen al Jude ului . . . . . /Bucure ti-Ilfov

Domnului inspector- ef

CERERE

pentru emiterea Avizului de securitate la incendiu pentru amplasare în parcel nr. . . . . din . . . . . 20 . . . . .

Subscrisa, . . . . ., cu domiciliul/sediul în jude ul . . . . ., municipiul/ora ul/comuna . . . . ., sectorul/satul . . . . ., str. . . . . nr. . . . ., bl. . . ., sc. . . ., et. . . ., ap. . . ., codul po tal . . . . ., telefon . . . . ., fax . . . . ., e-mail . . . . ., reprezentat prin . . . . ., în calitate de . . . . ., în conformitate cu prevederile Hot rârîi Guvernului [nr. 525/1996](#) pentru aprobarea [Regulamentului](#) general de urbanism, republicat , cu modific rile i complet rile ulterioare, solicit emiterea avizului de securitate la incendiu pentru amplasarea în interiorul parcelei . . . . . i asigurarea posibilit ilor de acces la drumurile publice pentru . . . . ., având destina ia . . . . ., amplasat/amplasat în jude ul . . . . . . . ., municipiul/ora ul/comuna . . . . ., sectorul/satul . . . . ., str. . . . . nr. . . ., bl. . . ., sc. . . . ., et. . . . ., ap. . . . ., codul po tal . . . . .

Anexez documentele prev zute în Normele metodologice privind avizarea i autorizarea de securitate la incendiu i protec ie civil , aprobate prin Ordinul ministrului afacerilor interne [nr. 129/2016](#), conform opisului.

Declar pe propria r spundere c documentele depuse în copie sunt conforme cu originalul.

Despre modul de solu ionare al cererii doresc s fiu informat: la tel. . . . . /e-mail . . . . . . . . /fax . . . . .

Data . . . . .	Semn tura . . . . .
. .	. .



## ANEXA Nr. 8la normele metodologice

### Model de cerere pentru emiterea avizului de protec ie civil

C tre

Inspectoratul pentru Situa ii de Urgen al Jude ului . . . . . /Bucure ti-Ilfov

Domnului inspector- ef

CERERE

pentru emiterea Avizului de protec ie civil

nr. . . . . din . . . . . 20 . . . . .

Subscrisa, . . . . ., cu domiciliul/sediul în jude ul . . . . ., municipiul/ora ul/comuna . . . . ., sectorul/satul . . . . ., str. . . . . nr. . . . ., bl. . . ., sc. . . ., et. . . ., ap. . . ., codul po tal . . . . ., telefon/fax . . . . ., e-mail . . . . ., reprezentat prin . . . . ., în calitate de . . . . ., în conformitate cu prevederile art. 20 alin. (1) [lit. k](#)) din Legea nr. 481/2004 privind protec ia civil , republicat , cu modific rile ulterioare, i ale Hot rârii Guvernului nr. . . / , solicit emiterea avizului de protec ie civil pentru proiectul de ad post/punct de comand din construc ia . . . . ., amplasat în jude ul . . . . ., municipiul/ora ul/comuna . . . . ., sectorul/satul . . . . ., str. . . . . nr. . . . ., codul po tal . . . . .

Anexez documentele prev zute în Normele metodologice privind avizarea i autorizarea de securitate la incendiu i protec ie civil , aprobate prin Ordinul ministrului afacerilor interne [nr. 129/2016](#), conform opisului.

Declar pe propria r spundere c documentele depuse în copie sunt conforme cu originalul.

Despre modul de solu ionare al cererii doresc s fiu informat: la tel. . . . . /e-mail . . . . .  
.. /fax . . . . .

Data . . . . .	Semn tura . . . . .
..	..

## ANEXA Nr. 9la normele metodologice

### Model de cerere pentru emiterea autorizatiei de securitate la incendiu

C tre

Inspectoratul pentru Situa ii de Urgen al Jude ului . . . . . /Bucure ti-Ilfov

Domnului inspector- ef

CERERE

pentru emiterea Autoriza iei de securitate la incendiu nr. . . . . din . . . . . 20 . . . . .

Subscrisa, . . . . ., cu domiciliul/sediul în jude ul . . . . ., municipiul/ora ul/comuna . . . . ., sectorul/satul . . . . ., str. . . . . nr. . . . ., bl. . . . ., sc. . . . ., et. . . . ., ap. . . . ., codul po tal . . . . ., telefon . . . . ., fax . . . . ., e-mail . . . . ., reprezentat prin . . . . ., în calitate de . . . . ., în conformitate cu prevederile art. 30 [alin. \(1\)](#) din Legea nr. 307/2006 privind ap rarea împotriva incendiilor, cu modific rile i complet rile ulterioare, i ale Hot rârii Guvernului nr. . . / . . , solicit:

**1.** certificarea realiz rii m surilor de securitate la incendiu, prev zute în documenta ia tehnic anexat , pentru construc ia/amenajarea/instala ia cu destina ia/care echipeaz construc ia . . . . ., amplasat în jude ul . . . . ., municipiul/ora ul/comuna . . . . ., sectorul/satul . . . . ., str. . . . . nr. . . . ., bl. . . . ., sc. . . . ., et. . . . ., ap. . . . ., codul po tal . . . . .;

**2.** emiterea autorizatiei de securitate la incendiu pentru construc ia/amenajarea/instala ia specificat la pct. 1.

Anexez documentele prev zute în Normele metodologice privind avizarea i autorizarea de securitate la incendiu i protec ie civil , aprobate prin Ordinul ministrului afacerilor interne [nr. 129/2016](#), conform opisului.

Declar pe propria r spundere c documentele depuse în copie sunt conforme cu originalul.

Despre modul de solu ionare al cererii doresc s fiu informat: la tel. . . . . /e-mail . . . . . /fax . . . . .

Data . . . . .	Semn tura . . . . .
. .	. .

**ANEXA Nr. 10la normele metodologice**

**Model de cerere pentru emiterea autorizatiei de protectie civil**

C tre

Inspectoratul pentru Situatii de Urgen al Jude ului . . . . . Bucure ti-Ilfov

Domnului inspector- ef

CERERE

pentru emiterea Autorizatiei de protectie civil  
nr. . . . . din . . . . . 20 . . . . .

Subscrisa, . . . . ., cu domiciliul/sediul n jude ul . . . . ., municipiul/ora ul/comuna . . . . ., sectorul/satul . . . . ., str. . . . . nr. . . . ., bl. . . . ., sc. . . . ., et. . . . ., ap. . . . ., codul po tal . . . . ., telefon/fax . . . . ., e-mail . . . . ., reprezentat prin . . . . . n calitate de . . . . ., n conformitate cu prevederile art. 20 alin. (1) [lit. k](#)) din Legea nr. 481/2004 privind protectia civil , republicat , cu modific rile ulterioare, i ale Hot rrii Guvernului nr. . . . . / . . . . ., solicit emiterea autorizatiei de protectie civil pentru ad postul/punctul de comand din construc ia . . . . ., amplasat n jude ul . . . . ., municipiul/ora ul/comuna . . . . ., sectorul/satul . . . . ., str. . . . . nr. . . . ., codul po tal . . . . .

Anexez documentele prev zute n Normele metodologice privind avizarea i autorizarea de securitate la incendiu i protectie civil , aprobate prin Ordinul ministrului afacerilor interne [nr. 129/2016](#), conform opisului.

Declar pe propria r spundere c documentele depuse n copie sunt conforme cu originalul.

Despre modul de solu ionare al cererii doresc s fiu informat: la tel. . . . . /e-mail . . . . .  
. . . /fax . . . . .

Data . . . . .	Semn tura . . . . .
. .	. .

**ANEXA Nr. 11a normele metodologice**

**Model de aviz de securitate la incendiu**

ROMÂNIA

MINISTERUL AFACERILOR INTERNE

Inspectoratul pentru Situații de Urgență al Județului ...../București-Ilfov

AVIZ

de securitate la incendiu  
nr. .... din ..... 20 .....

Ca urmare a Cererii înregistrate cu nr. .... din ..... 20 ....., adresat de ..  
....., cu domiciliul/sediul în județul ....., municipiul/orașul/comuna .....,  
sectorul/satul ....., str. .... nr. ...., bl. ...., sc. ...., et. ...., ap. ...., codul poștal ..  
....., telefon ....., fax ....., e-mail .....,

în baza prevederilor art. 11 [lit. e](#)) din Hotărârea Guvernului nr. 1.492/2004 privind principiile de  
organizare, funcționarea și atribuțiile serviciilor de urgență profesionale, ale Legii [nr.  
307/2006](#) privind aprobarea împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare, și ale  
Hotărârii Guvernului nr. .... / .....,

se avizează din punctul de vedere al securității la incendiu documentația tehnică elaborată pentru  
construcția/amenajarea/instalația aferentă construcției ....., amplasată în județul .....,  
....., municipiul/orașul/comuna ....., sectorul/satul ....., str. .... nr. ....  
....., bl. ...., sc. ...., et. ...., ap. ...., codul poștal .....

Documentele vizate spre neschimbare fac parte integrantă din prezentul aviz de securitate la  
incendiu.

Avizul este valabil numai însoțit de documentele vizate spre neschimbare care au stat la baza  
emiterii acestuia.

De îndată ce în torul avizului are obligația să solicite autorizația de securitate la incendiu după efectuarea  
recepției la terminarea lucrărilor, înainte de punerea în funcțiune a construcțiilor, amenajărilor ori  
instalațiilor pentru care s-a obținut prezentul aviz.

Inspector-ef, ..... (numele, prenumele și semnătura) L.S.
---

**ANEXA Nr. 12la normele metodologice**

**Model de aviz de amplasare în parcel**

ROMÂNIA

MINISTERUL AFACERILOR INTERNE

Inspectoratul pentru Situații de Urgență ..... al Județului ...../București-Ilfov

AVIZ

de ..... amplasare ..... în ..... parcel  
nr. .... din ..... 20 .....

Ca urmare a Cererii înregistrate cu nr. .... din ..... 20 ....., adresat de ..  
....., cu domiciliul/sediul în județul ....., municipiul/orașul/comuna .....,  
sectorul/satul ....., str. .... nr. ...., bl. ...., sc. ...., et. ...., ap. ...., codul poștal ..  
....., telefon ....., fax ....., e-mail .....,

în baza prevederilor art. 11 [lit. e](#)) din Hotărârea Guvernului nr. 1.492/2004 privind principiile de  
organizare, funcționarea și atribuțiile serviciilor de urgență profesionale, ale Legii [nr.  
307/2006](#) privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare, și ale  
Hotărârii Guvernului [nr. 525/1996](#) pentru aprobarea Regulamentului general de urbanism,  
republicat, cu modificările și completările ulterioare,

se avizează din punctul de vedere al securității la incendiu amplasarea în parcel  
a construcției ....., dispus în județul ....., municipiul/orașul/comuna .....,  
sectorul/satul ....., str. .... nr. ...., pentru care se asigură posibilități de  
acces și intervenție în caz de incendiu.

Documentele vizate spre neschimbare fac parte integrantă din prezentul aviz de securitate la  
incendiu.

Avizul este valabil numai însoțit de documentele vizate spre neschimbare care au stat la baza  
emiterii acestuia.

Inspector-ef, ..... (numele, prenumele și semnătura) L.S.
---

**ANEXA Nr. 13la normele metodologice**

**Model de aviz de protec ie civil**

ROMÂNIA

MINISTERUL AFACERILOR INTERNE

Inspectoratul pentru Situa ii de Urgen . . . . . al Jude ului . . . . . /Bucure ti-Ilfov

AVIZ

de . . . . . protec ie . . . . . civil

nr. . . . . din . . . . . 20 . . . . .

Ca urmare a Cererii înregistrate cu nr. . . . . din . . . . . 20 . . . . ., adresat de . . . . ., cu domiciliul/sediul în jude ul . . . . ., municipiul/ora ul/comuna . . . . ., sectorul/satul . . . . ., str. . . . . nr. . . . ., bl. . . . ., sc. . . . ., et. . . . ., ap. . . . ., codul po tal . . . . ., telefon . . . . .,

în baza prevederilor art. 11 [lit. e](#)) din Hot rrea Guvernului nr. 1.492/2004 privind principiile de organizare, func ionarea i atribu iile serviciilor de urgen profesioniste, ale Legii [nr. 481/2004](#) privind protec ia civil , republicat , cu modific rile ulterioare, i ale Hot rrii Guvernului nr. . . . . / . . . . .,

se avizeaz din punctul de vedere al protec iei civile proiectul pentru ad postul/punctul de comand din construc ia . . . . ., amplasat în jude ul . . . . ., municipiul/ora ul/comuna . . . . ., sectorul/satul . . . . ., str. . . . . nr. . . . ., bl. . . . ., sc. . . . ., et. . . . ., ap. . . . ., codul po tal . . . . .

Documentele vizate spre neschimbare fac parte integrant din prezentul aviz de protec ie civil . Avizul este valabil numai înso it de documentele vizate spre neschimbare care au stat la baza emiterii acestuia.

De in torul avizului are obliga ia s solicite autoriza ia de protec ie civil dup efectuarea recep iei la terminarea lucr rilor a construc iei prev zute cu ad post de protec ie civil pentru care s-a ob inut prezentul aviz.

Inspector- ef, . . . . . (numele, prenumele i semn tura) L.S.
---

**ANEXA Nr. 14la normele metodologice**

**Model de autorizatie de securitate la incendiu**

ROMÂNIA

MINISTERUL AFACERILOR INTERNE

Inspectoratul pentru Situații de Urgență ..... al Județului ...../București-Ilfov

AUTORIZAȚIE

de ..... securitate ..... la ..... incendiu  
nr. .... din ..... 20 .....

Ca urmare a Cererii înregistrate cu nr. .... din ..... 20 ....., adresat de ..  
....., cu domiciliul/sediul în județul ....., municipiul/orașul/comuna .....,  
sectorul/satul ....., str. .... nr. ...., bl. ...., sc. ...., et. ...., ap. ...., codul poștal ..  
....., telefon ....., fax ....., e-mail .....,

în baza prevederilor art. 11 [lit. e](#)) din Hotărârea Guvernului nr. 1.492/2004 privind principiile de  
organizare, funcționarea și atribuțiile serviciilor de urgență profesionale, ale Legii [nr.  
307/2006](#) privind aprobarea împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare, și ale  
Hotărârii Guvernului nr. .... / .....,

se certific realizarea măsurilor de securitate la incendiu  
la construcția/amenajarea/instalația aferentă construcției ....., amplasată în județul ..  
....., municipiul/orașul/comuna ....., sectorul/satul ....., str. .... nr. ....  
....., bl. ...., sc. ...., et. ...., ap. ...., codul poștal .....

Prezenta autorizatie își pierde valabilitatea în cazul în care construcția/amenajarea/instalația nu  
mai corespunde condițiilor pentru care a fost autorizată .

Documentele vizate spre neschimbare fac parte integrantă din prezenta autorizatie de securitate  
la incendiu.

Autorizația este valabilă numai însoțită de documentele vizate spre neschimbare care au stat la  
baza emiterii acesteia.

Inspector-ef, ..... (numele, prenumele și semnătura) L.S.
---

**ANEXA Nr. 15la normele metodologice**

**Model de autorizatie de protectie civil**

ROMÂNIA

MINISTERUL AFACERILOR INTERNE

Inspectoratul pentru Situatii de Urgen . . . . . al Jude ului . . . . . /Bucure ti-Ilfov

AUTORIZA IE

de . . . . . protectie . . . . . civil

nr. . . . . din . . . . . 20 . . . . .

Ca urmare a Cererii înregistrate cu nr. . . . . din . . . . ., adresat de . . . . ., cu domiciliul/sediul în jude ul . . . . ., municipiul/ora ul/comuna . . . . ., sectorul/satul . . . . ., str. . . . . nr. . . . ., bl. . . . ., sc. . . . ., et. . . . ., ap. . . . ., codul po tal . . . . ., telefon . . . . .,

în baza prevederilor art. 11 [lit. e](#)) din Hot rrea Guvernului nr. 1.492/2004 privind principiile de organizare, func ionarea i atribu iile serviciilor de urgen profesioniste, ale Legii [nr. 481/2004](#) privind protectia civil , republicat , cu modific rile ulterioare, i ale Hot rrii Guvernului nr. . . . . / . . . . ., se autorizeaz din punctul de vedere al protectiei civile ad postul/punctul de comand din construc ia . . . . ., amplasat în jude ul . . . . ., municipiul/ora ul/comuna . . . . ., sectorul/satul . . . . ., str. . . . . nr. . . . ., codul po tal . . . . .

Prezenta autorizatie î i pierde valabilitatea în cazul în care construc ia/amenajarea nu mai corespunde condi iilor pentru care a fost autorizat .

Documentele vizate spre neschimbare fac parte integrant din prezenta autorizatie de protectie civil .

Autoriza ia este valabil numai înso it de documentele vizate spre neschimbare care au stat la baza emiterii acesteia.

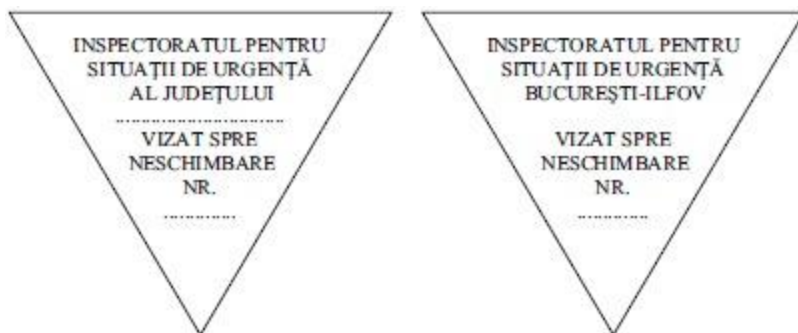
Inspector- ef, . . (numele, prenumele i semn tura) L.S.
--



**ANEXA Nr. 16a normele metodologice**

**MODELUL**

**tampilei cu număr de identificare**



**ANEXA Nr. 17a normele metodologice**

**OPIS**

**cu documentele depuse pentru eliberarea avizului/autorizației de securitate la incendiu/de protecție civilă**

**(model)**

Nr. crt.	Denumirea documentului	Seria, codul, nr. de înregistrare etc.	Numărul de file	Formatul

Data . . . . .	Semn tura . . . . .
...	...