

D O C U M E N T E
pe baza cărora se solicită avizele de securitate la incendiu

Nr. crt.	Categoriile de construcții, sisteme și instalații prevăzute în anexa nr. 1 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	Documente necesare																
		a)	b)	c)	d)	e)	f)	g)	h)	i)	j)	k)	l)	m)	n)	o)	p)	q)
1.	Construcții noi	X	X	X	X	X ⁽¹⁾		X										X
2.	Construcții existente, la care se execută lucrări de modificare și/sau schimbare a destinației pentru care se emit autorizații de construire	X	X	X	X	X ⁽¹⁾		X					X					X
3.	Construcții existente, la care se execută lucrări de modificare și/sau schimbare a destinației pentru care nu se emit autorizații de construire	X		X	X	X ⁽¹⁾		X					X					X
4.	Stații publice de distribuție a carburanților pentru autovehicule, cu capacitatea de stocare de maximum 300 mc pentru lichide petroliere ori stații mixte, precum și stații de depozitare și distribuție a gazelor naturale comprimate utilizate drept combustibil pentru vehicule (GNCV) ²⁾	X	X	X	X	X ⁽¹⁾					X				X			X
5.	Ampasare construcții în interiorul parcelelor și asigurarea posibilităților de acces la drumurile publice	X				X ⁽³⁾	X											X
6.	Sisteme și rețele de alimentare cu apă pentru stingerea incendiilor la platforme și parcuri industriale noi sau existente, la care se execută lucrări de modificare	X			X	X ⁽⁴⁾						X						X
7.	Instalații de stingere, noi sau existente, la care se execută lucrări de modificare, din clădiri existente care se supun avizării/autorizării	X			X	X ⁽⁵⁾				X			X ⁽⁶⁾			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. N O T E:

- 1) 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 față de căile de acces la drumurile publice, menționându-se denumirea și lățimea lor.
- 2) 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.
- 3) Pe care se precizează distanțele față de vecinătăți, lungimea, lățimea și denumirea căilor de acces la drumurile publice.
- 4) Cuprinde amplasamentul instalației proiectate în raport cu elementele-cadru existente pe care se marchează gospodăria de apă, distanțele dintre hidranții de incendiu exteriori, precum și cele dintre aceștia și clădirile învecinate, căile de acces la drumurile publice, menționându-se denumirea și lățimea lor.
- 5) În cazul rețelei de hidranți exteriori.
- 6) Pentru hidranți 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) doada 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 autorizația 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, secțiune și fațadă ale construcției, după caz, la scara 1:50, 1:100 ori 1:200, după caz, pe care se marchează modificările propuse;
- n) piese desenate, scara 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 și plan cu zonarea EX;
- q) opis cu documentele depuse.

ANEXA Nr. 3
la 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, scara 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 adăpostul;
- e) schema instalațiilor de filtro-ventilație, pentru adăposturile cu capacitate mai mare de 50 de persoane și schema instalațiilor electrice din adăpost;
- f) planul secțiunii verticale a clădirii pe care se reprezintă adăpostul, dacă este cazul, instalațiile de filtro-ventilație din adăpost;
- g) memoriu tehnic de specialitate care trebuie să conțină date privind: necesarul de personal de adăpostit; 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 adăposturile cu capacitate de adăpostire de peste 50 de persoane;
- h) opis cu documentele depuse.

Documente pe baza cărora se solicită autorizațiile 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 și: a) nu au fost puse în funcțiune; b) au fost puse în funcțiune fără autorizație 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								X
2.	Construcții pentru care a fost emis aviz de securitate la incendiu conform nr. crt. 3 din anexa nr. 2 la normele metodologice și: a) nu au fost puse în funcțiune; b) au fost puse în funcțiune fără autorizație 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 autorizație de construire emisă potrivit legii, care au fost puse în funcțiune fără autorizație 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 autorizației de securitate la incendiu	X	X		X	X ⁽¹⁾	X							X	X	X	X	X								X
4.	Construcții și amenajări, în scopul intrării în legalitate, pentru care nu au fost emise, potrivit legii, autorizații de construire, care au fost puse în funcțiune fără autorizație 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 autorizației de securitate la incendiu.	X			X	X ⁽¹⁾		X						X	X	X		X								X

12.	Stații publice de distribuție a carburanților pentru autovehicule, cu capacitatea de stocare de maximum 300 mc pentru lichide petroliere, sisteme de distribuție gaze petroliere lichefiate la autovehicule cu capacitatea de stocare de maximum 30 mc echivalent apă, stații mixte, precum și stații transportabile de distribuție a carburanților la autovehicule, cu capacitatea de stocare/depozitare de maximum 30 mc și stații de depozitare și distribuție a gazelor naturale comprimate utilizate drept combustibil pentru vehicule (GNCV ⁴) și 5)	X	X după caz	X după caz	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
13.	Sisteme de alimentare a consumatorilor cu gaze petroliere lichefiate stocate în rezervoare/recipiente fixe cu capacitate individuală de maximum 5.000 l sau grupuri de rezervoare/recipiente fixe cu capacitatea totală de maximum 30.000 l volum de apă aferente laboratoarelor — sanitare, școlare și altele asemenea — clădirilor cu activități de producție și fluxuri tehnologice, instalațiilor de încălzire centrală și locală, pentru care s-a emis autorizație de construire ³)	X	X după caz	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
14.	Puncte de desfacere a buteliilor cu gaze petroliere lichefiate la consumatori cu capacitatea de stocare/depozitare de maximum 1.250 kg GPL	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

1. NOTE:

1) Cuprinzând 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 și nivelul de stabilitate la incendiu și nivelul de acces la drumurile publice, menționându-se denumirea și lățimea lor.

2) Cuprinzând amplasamentul instalației proiectate în raport cu elementele-cadru existente, pe care se marchează gospodăria de apă, distanțele dintre hidranții de incendiu exteriori, precum și cele dintre aceștia și clădirile învecinate, căile de acces la drumurile publice, menționându-se denumirea și lățimea 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 document 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 menționarea distanțelor față de vecinătăți pentru toate edificiile limitrofe, precizându-se funcțiunea, riscul de incendiu și nivelul de stabilitate la incendiu și nivelul de acces la drumurile publice, menționându-se denumirea și lățimea lor sau copii 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 menționarea distanțelor față de toate construcțiile limitrofe, precizându-se funcțiunea acestora, precum și căile de acces la drumurile publice, menționându-se denumirea și lățimea lor.
- 8) Se depune doar planul cu zona EX.
2. Descrierea documentelor prevăzute în tabel:
- cerere-tip;
 - autorizația de construire;
 - avizul de securitate la incendiu și documentația vizată spre neschimbare care a stat la baza emiterii avizului — original;
 - 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 față de cel vizat spre neschimbare care a stat la baza obținerii avizului de securitate la incendiu ori nu a fost elaborat un astfel de document;
 - planul de situație, scara 1:200, 1:500 ori 1:1000;
 - piese desenate la scara 1:50, 1:100 ori 1:200, după caz, pentru arhitectură, în care sunt incluse măsurile de securitate la incendiu și instalații cu rol în asigurarea cerinței „securitate la incendiu”, din documentația tehnică la fazele de proiectare proiect tehnic — P.Th. și detalii de execuție;
 - piese desenate la scara 1:50, 1:100 ori 1:200, după caz, pentru arhitectură, în care sunt incluse măsurile de securitate la incendiu și instalații cu rol în asigurarea cerinței „securitate la incendiu”, și, după caz, detalii de execuție, cuprinzând situația propusă;
 - planuri la scara 1:50, 1:100 ori 1:200, după caz, ale instalațiilor cu rol în asigurarea cerinței securitate la incendiu, după caz, la faza de proiectare P.Th. și detalii de execuție;
 - schema instalației, scheme electrice și funcționale ale stației de pompare pentru incendiu, schema gospodăriei de apă de incendiu, după caz, la faza de proiectare P.Th. și detalii de execuție;
 - 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, la faza de proiectare P.Th. și detalii de execuție;
 - 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, la faza de proiectare P.Th. și detalii de execuție;
 - schema-bloc a instalației, planuri de nivel cu amplasarea instalației la scara 1:50, 1:100 ori 1:200, după caz, pentru instalațiile de detectare, semnalizare și alarmare la incendiu, la faza de proiectare P.Th. și detalii de execuție;
 - relevée la situația existentă pentru fiecare nivel, secțiune și fațadă ale construcției, după caz, la scara 1:50, 1:100 ori 1:200, după caz, pe care se marchează, după caz, modificările propuse;
 - dispoziții de șantier însușite de verificatorul de proiect atestat, proces-verbal de verificare-constatare a calității lucrărilor, proces-verbal pentru verificarea calității lucrărilor ce devin ascunse etc., în care să fie incluse măsurile realizate privind îndeplinirea cerinței fundamentale „securitate la incendiu”;
 - referatul verificatorului de proiect atestat pentru cerința fundamentală „securitate la incendiu”, construcții și/sau instalații la fazele de proiectare proiect tehnic — P.Th. și detalii de execuție;
 - procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor;
 - 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;
 - plan al amenajării la scara 1:100 ori 1:200, după caz;
 - planul de evacuare a persoanelor;
 - piese desenate, scara 1:50, 1:100 ori 1:200, după caz, cu incinta stației pe care se menționează distanța dintre elementele constitutive ale acesteia sau copii ale acestor planuri, vizate spre neschimbare, care au stat la baza emiterii avizului de securitate la incendiu, dacă nu au survenit modificări;
 - schema instalației și plan cu zona EX sau copiii acestora, vizate spre neschimbare, care au stat la baza emiterii avizului de securitate la incendiu, dacă nu au survenit modificări;
 - planul la scara 1:50, 1:100 ori 1:200, după caz, cuprinzând distanțele minime dintre conductele metalice de gaze petroliere lichefiate și alte instalații, construcții sau obstacole subterane;
 - planul la scara 1:100 sau 1:200 al rețelei de hidranți exteriori;
 - schema sistemului de alimentare a consumatorilor cu gaze petroliere lichefiate și plan cu zona EX;
 - opis cu documentele depuse.

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 șantier 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, scara 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 adăpostul de protecție civilă, precum și secțiunea verticală prin adăpost;

e) planul instalațiilor electrice din adăpost și al instalațiilor de filtro-ventilație, după caz;

f) memoriu tehnic de specialitate, care trebuie să conțină date privind: necesarul de personal de adăpostit; echiparea cu instalații speciale, grupuri sanitare, utilaje și tâmplărie; accesul, grosimea pereților și planșeelor; instalațiile electrice, sanitare, de încălzire și altele asemenea, de filtro-ventilație pentru adăposturile cu capacitate de adăpostire de peste 50 de persoane;

- g) proces-verbal de recepție la terminarea lucrărilor;
- h) opis cu documentele depuse.

Model de cerere pentru emiterea avizului de securitate la incendiu

Către

Inspectoratul pentru Situații de Urgență al Județului/București-Ilfov
Domnului inspector-șef

C E R E R E
pentru emiterea Avizului de securitate la incendiu
nr. din 20.....

Subscrisa,, cu domiciliul/sediul în județul, municipiul/orașul/comuna, sectorul/satul, str. nr., bl., sc., et., ap., codul poștal, telefon, fax, e-mail, reprezentată prin, în calitate de, în conformitate cu prevederile art. 30 alin. (1) din Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare, și ale Hotărârii Guvernului nr./....., solicit:

1. verificarea măsurilor de securitate la incendiu prevăzute în documentația anexată;
2. emiterea avizului de securitate la incendiu pentru documentația tehnică aferentă construcției/ amenajării/instalației, având destinația/care echipează construcția, amplasată în județul, municipiul/orașul/comuna, sectorul/satul, str. nr., bl., sc., et., ap., codul poștal

Date referitoare la construcție/amenajare¹:

- a) destinația și tipul
- b) categoria și clasa de importanță
- c) aria construită și desfășurată
- d) volumul și regimul de înălțime
- e) numărul maxim de utilizatori
- f) nivelul de stabilitate la incendiu (gradul de rezistență la foc)
- g) riscul de incendiu
- h) distanțele de siguranță față de vecinătăți

Anexez documentele prevăzute în Normele metodologice privind avizarea și autorizarea de securitate la incendiu și protecție civilă, aprobate prin Ordinul ministrului afacerilor interne nr. 129/2016, conform opisului.

Declar pe propria răspundere că documentele depuse în copie sunt conforme cu originalul.

Despre modul de soluționare al cererii doresc să fiu informat: la tel. /e-mail / fax

Data

Semnătura

¹ Datele referitoare la construcție/amenajare se completează de către proiectant.

Model de cerere pentru emiterea avizului de securitate la incendiu pentru amplasare în parcelă

Către
Inspectoratul pentru Situații de Urgență al Județului/București-Ilfov
Domnului inspector-șef

C E R E R E
pentru emiterea Avizului de securitate la incendiu pentru amplasare în parcelă
nr. din 20.....

Subscrisa,, cu domiciliul/sediul în județul, municipiul/orașul/comuna, sectorul/satul, str. nr., bl. ..., sc. ..., et. ..., ap. ..., codul poștal, telefon, fax, e-mail, reprezentată prin, în calitate de, în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 525/1996 pentru aprobarea Regulamentului general de urbanism, republicată, cu modificările și completările ulterioare, solicit emiterea avizului de securitate la incendiu pentru amplasarea în interiorul parcelei și asigurarea posibilităților de acces la drumurile publice pentru, având destinația, amplasat/amplasată în județul, municipiul/orașul/comuna, sectorul/satul, str. nr., bl. ..., sc., et., ap., codul poștal

Anexez documentele prevăzute în Normele metodologice privind avizarea și autorizarea de securitate la incendiu și protecție civilă, aprobate prin Ordinul ministrului afacerilor interne nr. 129/2016, conform opisului.

Declar pe propria răspundere că documentele depuse în copie sunt conforme cu originalul.

Despre modul de soluționare al cererii doresc să fiu informat: la tel. /e-mail / fax

Data

Semnătura

Model de cerere pentru emiterea avizului de protecție civilă

Către
Inspectoratul pentru Situații de Urgență al Județului/București-Ilfov
Domnului inspector-șef

C E R E R E
pentru emiterea Avizului de protecție civilă
nr. din 20.....

Subscrisa,, cu domiciliul/sediul în județul, municipiul/orașul/comuna, sectorul/satul, str. nr., bl. ..., sc. ..., et. ..., ap. ..., codul poștal, telefon/fax, e-mail, reprezentată prin, în calitate de, în conformitate cu prevederile art. 20 alin. (1) lit. k) din Legea nr. 481/2004 privind protecția civilă, republicată, cu modificările ulterioare, și ale Hotărârii Guvernului nr. /, solicit emiterea avizului de protecție civilă pentru proiectul de adăpost/punct de comandă din construcția, amplasată în județul, municipiul/orașul/comuna, sectorul/satul, str. nr., codul poștal

Anexez documentele prevăzute în Normele metodologice privind avizarea și autorizarea de securitate la incendiu și protecție civilă, aprobate prin Ordinul ministrului afacerilor interne nr. 129/2016, conform opisului.

Declar pe propria răspundere că documentele depuse în copie sunt conforme cu originalul.

Despre modul de soluționare al cererii doresc să fiu informat: la tel. /e-mail / fax

Data

Semnătura

Model de cerere pentru emiterea autorizației de securitate la incendiu

Către
Inspectoratul pentru Situații de Urgență al Județului/București-Ilfov
Domnului inspector-șef

**C E R E R E
pentru emiterea Autorizației de securitate la incendiu
nr. din 20.....**

Subscrisa,, cu domiciliul/sediul în județul, municipiul/orașul/comuna, sectorul/satul, str. nr., bl. ..., sc. ..., et. ..., ap. ..., codul poștal, telefon, fax, e-mail, reprezentată prin, în calitate de, în conformitate cu prevederile art. 30 alin. (1) din Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare, și ale Hotărârii Guvernului nr. /, solicit:

1. certificarea realizării măsurilor de securitate la incendiu, prevăzute în documentația tehnică anexată, pentru construcția/amenajarea/instalația cu destinația/care echipează construcția, amplasată în județul, municipiul/orașul/comuna, sectorul/satul, str. nr., bl. ..., sc. ..., et. ..., ap. ..., codul poștal

2. emiterea autorizației de securitate la incendiu pentru construcția/amenajarea/instalația specificată la pct. 1.

Anexez documentele prevăzute în Normele metodologice privind avizarea și autorizarea de securitate la incendiu și protecție civilă, aprobate prin Ordinul ministrului afacerilor interne nr. 129/2016, conform opisului.

Declar pe propria răspundere că documentele depuse în copie sunt conforme cu originalul.

Despre modul de soluționare al cererii doresc să fiu informat: la tel. / e-mail / fax

Data

Semnătura

Model de cerere pentru emiterea autorizației de protecție civilă

Către
Inspectoratul pentru Situații de Urgență al Județului București-Ilfov
Domnului inspector-șef

**C E R E R E
pentru emiterea Autorizației de protecție civilă
nr. din 20.....**

Subscrisa,, cu domiciliul/sediul în județul, municipiul/orașul/comuna, sectorul/satul, str. nr., bl. ..., sc. ..., et. ..., ap. ..., codul poștal, telefon/fax, e-mail, reprezentată prin, în calitate de, în conformitate cu prevederile art. 20 alin. (1) lit. k) din Legea nr. 481/2004 privind protecția civilă, republicată, cu modificările ulterioare, și ale Hotărârii Guvernului nr. /, solicit emiterea autorizației de protecție civilă pentru adăpostul/punctul de comandă din construcția, amplasată în județul, municipiul/orașul/comuna, sectorul/satul, str. nr., codul poștal

Anexez documentele prevăzute în Normele metodologice privind avizarea și autorizarea de securitate la incendiu și protecție civilă, aprobate prin Ordinul ministrului afacerilor interne nr. 129/2016, conform opisului.

Declar pe propria răspundere că documentele depuse în copie sunt conforme cu originalul.

Despre modul de soluționare al cererii doresc să fiu informat: la tel. / e-mail / fax

Data

Semnătura

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....., adresată 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. /.....,

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.

Deținătorul 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-șef,

.....
(numele, prenumele și semnătura)

L.S.

Model de aviz de amplasare în parcelă

ROMÂNIA
MINISTERUL AFACERILOR INTERNE
Inspectoratul pentru Situații de Urgență
al Județului/București-Ilfov

AVIZ
de amplasare în parcelă
nr. din 20.....

Ca urmare a Cererii înregistrate cu nr. din 20....., adresată 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, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

se avizează din punctul de vedere al securității la incendiu amplasarea în parcelă

a construcției, dispusă 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-șef,

.....
(numele, prenumele și semnătura)

L.S.

Model de aviz de protecție civilă

ROMÂNIA
MINISTERUL AFACERILOR INTERNE
Inspectoratul pentru Situații de Urgență
al Județului/București-Ilfov

AVIZ
de protecție civilă
nr. din 20.....

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

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. 481/2004 privind protecția civilă, republicată, cu modificările ulterioare, și ale Hotărârii Guvernului nr. /.....,

se avizează din punctul de vedere al protecției civile proiectul
pentru adăpostul/punctul de comandă din construcția, 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 protecție civilă.

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

Deținătorul avizului are obligația să solicite autorizația de protecție civilă după efectuarea recepției la terminarea lucrărilor a construcției prevăzute cu adăpost de protecție civilă pentru care s-a obținut prezentul aviz.

Inspector-șef,

.....
(numele, prenumele și semnătura)
L.S.

Model de autorizație 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....., adresată 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. /.....,

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

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

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

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

Inspector-șef,

.....
(numele, prenumele și semnătura)
L.S.

Model de autorizație de protecție civilă

ROMÂNIA
MINISTERUL AFACERILOR INTERNE
Inspectoratul pentru Situații de Urgență
al Județului/București-Ilfov

AUTORIZAȚIE
de protecție civilă
nr. din 20.....

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

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. 481/2004 privind
protecția civilă, republicată, cu modificările ulterioare, și ale Hotărârii Guvernului nr. /.....,
se autorizează din punctul de vedere al protecției civile adăpostul/punctul de comandă din
construcția, amplasată în județul, municipiul/orașul/comuna,
sectorul/satul, str. nr., codul poștal

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

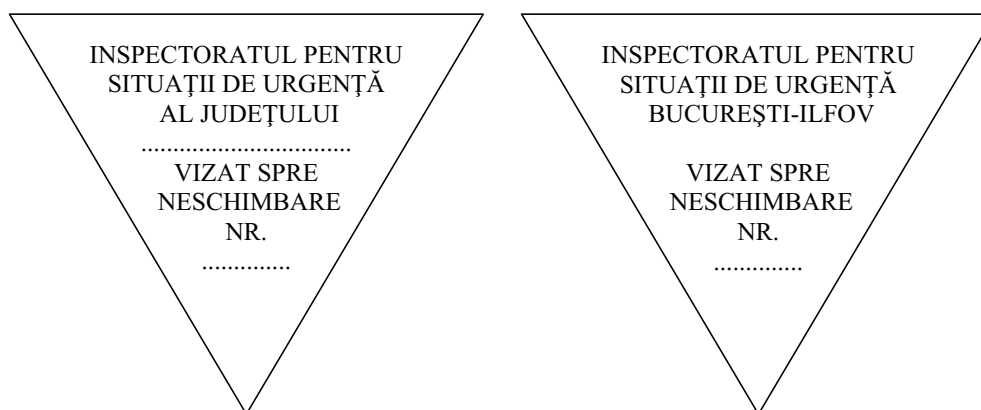
Documentele vizate spre neschimbare fac parte integrantă din prezenta autorizație de protecție civilă.

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

Inspector-șef,

.....
(numele, prenumele și semnătura)
L.S.

ANEXA Nr. 16*)
la normele metodologice



*) Anexa nr. 16 este reprodusă în facsimil.

ANEXA Nr. 17
la 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

Semnătura