



## INFORMAȚII NECESARE PENTRU ÎNTOCMIREA PLANURILOR DE INTERVENȚIE ÎN CAZ DE INCENDIU

Planurile de intervenție sunt documentele depuse de reprezentanți ai operatorilor economici/instituțiilor în baza prevederilor Legii nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor și a O.M.A.I. nr. 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor.

Planul de intervenție se întocmește cu scopul de a asigura desfășurarea în condiții de operativitate și eficiență a acțiunilor de răspuns în situații de urgență, pentru:

- operatorii economici și instituțiile care au un număr de angajați cel puțin egal cu cel stabilit, conform legii, pentru întreprinderile mici;
- clădiri înalte și foarte înalte, indiferent de aria construită.

Asigurarea întocmirii și actualizării planurilor de intervenție reprezintă obligația conducătorilor instituțiilor publice și administratorilor operatorilor economici.

Planul de intervenție se depune în vederea avizării, la sediul Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Semenic” al Județului Caraș-Severin, Reșița, str. Castanilor, nr. 123, în intervalul orar 08:00-16:00, în două exemplare, cu adresă de înaintare, semnată și ștampilată de către beneficiar, persoană fizică sau juridică și în care se regăsesc datele de identificare ale beneficiarului (numele și prenumele, adresa, telefon, fax). *Fiecare exemplar al planului de intervenție trebuie să fie semnat de persoana care a întocmit planul și aprobat de conducătorul instituției / operatorului economic la care se referă planul.*

Planul de intervenție se avizează de către inspectorul șef al inspectoratului pentru situații de urgență județean.

Planul de intervenție se actualizează ori de câte ori este cazul, în funcție de condițiile reale. După actualizare, acesta se supune reavizării conform prevederilor prezentei proceduri.

Pot întocmi planuri de intervenție:

- ofițerii și subofițerii în rezervă care au obținut brevetul de pompier specialist conform competențelor conferite de prevederile *Regulamentului de acordare a brevetului de pompier specialist personalului serviciilor de urgență profesionale căruiora i-au încetat raporturile de serviciu aprobat cu O.M.A.I. 164/2007.*
- cadrele tehnice sau personalul de specialitate cu atribuții în domeniul apărării împotriva incendiilor care au obținut certificat de competență în condițiile prevăzute de lege.

**Planul de intervenție, conform modelului cadru prezentat în Anexa 3 din Normele generale de apărare împotriva incendiilor aprobate prin O.M.A.I. nr. 163/2007, trebuie să respecte următoarea structură:**

**CAPITOLUL 1 „Date de identificare”:**

- *denumirea operatorului economic sau a instituției* (presupune înscrierea denumirii operatorului economic/instituției și/sau după caz, a punctului de lucru - ex: SC BALCOR SRL, Hotel Afrodită);
- *adresă, număr de telefon, fax, adresă e-mail* (sunt menționate aceste date atât pentru sediul social al operatorului economic/instituției cât și pentru punctul de lucru, pentru care s-a întocmit *planul de intervenție*);
- *profilul de activitate* (se menționează codul CAEN și descrierea activității economice sau sociale desfășurată, pentru care se solicită avizarea planului) și numărul de angajați.

**CAPITOLUL 2 „Planul general al unității”:**

Pe planul general al unității (la scară) se marchează:

- *amplasarea clădirilor, instalațiilor tehnologice și a depozitelor în incintă* (sunt marcate pe plan clădirile care constituie întregul obiectiv, instalațiile acestora);
- *căile de acces și de intervenție din incintă și cele adiacente acesteia*;
- *rețelele și sursele proprii de alimentare cu apă* (în plus față de rețelele de apă, vor fi marcate suplimentar: hidranții exteriori și sursele naturale sau artificiale de alimentare cu apă în caz de incendiu – dacă există);
- *rezervele de substanțe de stingere și de mijloace de protecție a personalului de intervenție* – pot fi înscrise în partea de text (este menționat dacă obiectivul deține rezerve de agenți de stingere, altele decât apa – de ex: stingătoare, spumogen, și dacă personalul propriu este dotat cu mijloace de protecție împotriva incendiilor, ex: cizme de cauciuc, mască contra fumului, costum anticaloric);
- *rețelele și racordurile de alimentare cu energie electrică, agent termic, gaze și alte fluide combustibile* (se marchează pe plan linia de joasă tensiune, dacă obiectivul este alimentat la rețeaua de gaze a orașului sau este alimentat din SKID GPL, precum și părțile din echipament ale instalațiilor prin care se realizează întreruperea de la bransament a alimentării pentru fiecare tip de instalație);
- *rețelele de canalizare* (se menționează dacă sunt proprii sau aparțin localității respective de care aparține obiectivul, se marchează traseele rețelelor de canalizare care transportă agent chimic, acolo unde este cazul);
- *vecinătățile*.

**CAPITOLUL 3 „Concepția de organizare și desfășurare a intervenției în caz de incendiu”<sup>1</sup>**

- *concluziile privind intervenția, rezultate din scenariul de securitate la incendiu sau din evaluarea capacității de apărare împotriva incendiilor* (modul în care se organizează intervenția în caz de incendiu, modul în care sunt asigurate măsurile de securitate la incendiu la nivelul construcției/instalației în funcție de destinația, tipul construcției/instalației coroborate cu prevederile normativelor tehnice cu incidență în domeniul securității la incendiu);
- *particularitățile tactice de intervenție pentru evacuarea utilizatorilor* (se menționează dacă sunt asigurate căile de evacuare a persoanelor, animalelor sau bunurilor, dacă sunt asigurate numărul de fluxuri de evacuare și alte măsuri de securitate la incendiu coroborate cu prevederile normativului de securitate la incendiu, precum și modul în care se asigură acordarea primului ajutor și protejarea bunurilor periclitare);

<sup>1</sup> Beneficiarul își asumă responsabilitatea transcrierii corecte a datelor din Scenariul de securitate la incendiu

- **particularități tactice de intervenție pentru localizarea și lichidarea incendiilor** (se menționează locul unde a izbucnit incendiul, se specifică persoana care trebuie să anunțe începutul de incendiu și cum se acționează în cazul izbucnirii unui incendiu, cu ce mijloace se acționează);

- **particularități tactice de intervenție pentru protecția personalului de intervenție** (se menționează dacă sunt prevăzute zone constructive pentru protecția personalului propriu, dacă sunt asigurate măsurile constructive stabilite conform normativelor de securitate la incendiu specifice – stabilitate la foc, comportare la foc a construcției, dacă personalul propriu deține mijloace de protecție împotriva incendiilor, ex: cizme de cauciuc, mască contra fumului, costum anticaloric, mănuși de protecție, etc.);

- **particularități tactice de intervenție pentru protecția vecinătăților** (se specifică distanțele de siguranță conform prevederilor Normativului de siguranță la foc a construcțiilor, indicativ P118-99, se menționează care sunt mijloacele – măsurile care se iau, în vederea limitării propagării incendiului la vecinătăți, unde este cazul);

- **particularități tactice de intervenție pentru înlăturarea efectelor negative majore produse de incendiu** (în cazul izbucnirii unui incendiu, se specifică cum se vor înlătura pagubele provocate de acesta și locul unde se vor depozita materialele evacuate).

#### **CAPITOLUL 4 „Forțele de intervenție în caz de incendiu”:**

- **organizarea proprie de apărare împotriva incendiilor la locul de munca** (dotarea și încadrarea);

- **serviciul privat pentru situații de urgență** (existența sau nu a unui serviciu propriu privat pentru situații de urgență sau a unui contract încheiat cu un serviciu privat pentru situații de urgență constituit ca societate comercială – denumirea, adresa, dotarea, încadrarea, distanța, itinerariu de deplasare după caz), de asemenea:

- se vor face precizările existente<sup>2</sup> la pct.5, lit.c), Anexa nr.1 din OMAI nr.130/2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a scenariilor de securitate la incendiu;
- se va specifica una din sintagmele:

„Este prevăzut de lege dar nu este constituit”;

„Legal nu este prevăzută obligativitatea constituirii serviciului privat pentru situații de urgență”

„Este prevăzut de lege și este constituit la nivelul categoriei a ....-a”

- **servicii publice voluntare pentru situații de urgență cu care se cooperează** (se vor preciza aspectele cu privire la existența sau nu a unui contract de colaborare cu serviciul voluntar pentru situații de urgență constituit la nivelul unității administrativ-teritoriale sau cu un alt serviciu voluntar constituit la nivelul altui U.A.T. - denumirea localității, categoria, dotare, încadrare, distanța, itinerariul de deplasare, telefonul sau alte mijloace de alarmare și alertare (se înscriu datele acestora);

- **subunitatea de pompieri profesioniști care intervine în sprijin** (localitatea, distanța, itinerariul de deplasare, telefonul sau alte mijloace de alarmare și alertare);

- alte forțe cu care se cooperează și modul de anunțare (se trec datele de identificare ale celorlalte forțe de intervenție cu care se cooperează, ex: Inspectoratul de Poliție Județean, Serviciul de Ambulanță, etc.).

<sup>2</sup> Beneficiarul își asumă responsabilitatea transcrierii corecte a datelor din Scenariul de securitate la incendiu

**CAPITOLUL 5 „Surse de alimentare cu apă în caz de incendiu, exterioare unității”:**

- *sursele de alimentare de apă în caz de incendiu, interioare unității* (se vor specifica sursele de alimentare cu apă, debitele și presiunile ce se pot asigura în vederea intervenției, dacă există alte surse de alimentare cu apă a autospecialelor de intervenție ale serviciilor profesionale);

- *rețelele de alimentare cu apă exterioare unității*: (se vor specifica sursele de alimentare cu apă, debitele și presiunile ce se pot asigura în vederea intervenției și se va menționa amplasarea hidranților exteriori și distanțele acestora, față de incinta unității);

- *alte surse artificiale sau naturale de apă*: se va menționa felul și capacitatea acestora, platforme (puncte) de alimentare și distanțele față de unitate.

**CAPITOLUL 6 „Planul fiecărei construcții”:**

Pe planul fiecărei construcții, instalații tehnologice sau platforme de depozitare (la scară), se marchează ori se înscriu date privind:

- *destinația spațiilor, încăperilor* (se specifică destinația fiecărei încăperi, spațiu aparținând unității/instituției);

- *suprafața construită și aria desfășurată* (ex: Ac-789 mp, Ad-1987 mp);

- *regimul de înălțime* (numărul de niveluri, ex: P+4E)

- *numărul de persoane care utilizează construcția, pe niveluri și pe total*;

- *căile interioare de acces, evacuare și de intervenție* (se marchează pe plan sau în partea scrisă care sunt căile de acces, cele de intervenție și cele de evacuare);

- *natura materialelor și a elementelor de construcții* (ex: lemn, beton armat, BCA, pereți RF 3h, elemente incombustibile/combustibile);

- *nivelurile criteriilor de performanță privind securitatea la incendiu asigurate* (se menționează date despre construcție cu privire la: stabilitate la foc, gradul de rezistență la foc, ex: III, limitarea propagării incendiului la vecinătăți ex: distanțele de siguranță asigurate);

- *instalațiile utilitare aferente*;

- *instalațiile, sistemele, dispozitivele și aparatele de prevenire și stingere a incendiilor cu care este echipată* (se specifică instalațiile, sistemele cu care este echipat obiectivul, ex. rețeaua interioară de hidranți, instalații de detectare-semnalizare, stingătoare, etc.);
















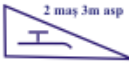






















- *dispozitivul de intervenție în caz de incendiu* (se materializează pe plan modul de intervenție în caz de incendiu, cum se acționează de către serviciul propriu, dacă este constituit, ori de către cele cu care există contract/protocol de cooperare). Materializarea dispozitivului de intervenție va respecta semnele convenționale și abrevierile din prezentele precizări.

Planurile fiecărei construcții vor fi însușite și certificate prin semnătură de persoana care întocmește planul de intervenție.

**NOTĂ:**

În cazul operatorilor economici și al instituțiilor având numai construcții, instalații tehnologice sau platforme de depozitare cu risc mic de incendiu și care nu se încadrează în categoriile de clădiri înalte și foarte înalte, fără săli aglomerate ori cu aglomerări de persoane și fără depozite de mari valori, nu este obligatorie întocmirea planurilor detaliate prevăzute la pct. 6 din structura-cadru. În aceste situații, în conturul construcțiilor, instalațiilor tehnologice și al platformelor de depozitare, marcate în planul general al incintei unității (pct. 2) ori într-un tabel separat, se înscriu suplimentar: destinația, suprafața, numărul de niveluri, rezistența la foc și, după caz, categoriile pericolului de incendiu.

## SEMNE CONVENȚIONALE UTILIZATE ÎN ELABORAREA PLANURILOR DE INTERVENȚIE

	Locul de izbucnire al incendiului (incendiu izolat) și direcția de propagare		Autospecială de descarcerare
	Incendiu în masă		Autoambulanța SMURD tip B
	Suprafața cuprinsă de incendiu		Autoambulanța SAJ
			Autospeciala jandarmi
	Țeava de refulare a apei tip "C"		Jandarm
	Țeava de refulare a apei tip "C" pentru protecție		Autovehicul Poliție
	Pistol de refulare pulberi stingătoare tip "D"		Rezervor de apă (bazin cu capacitate de 50 mc, accesibil pentru 2 autospeciale de interv.)
	Țeava generatoare de spumă cu debit de 5000 l/min		Rampă de alimentare cu apă amenajată pentru alimentarea a 2 autospeciale de intervenție, înălțimea de aspirație 3 metri
	Amestecator de linie		Castel de apă cu capacitatea de 500 metri
	Distribuitoare		Hidrant
	Linie de furtun tip "B"		Hidrant subteran
	Ejector		Hidrant interior
	Motopompa remorcabilă		Stingător (extinctor)
	Motopompa transportabilă		Tun tras 3000
	Scara culisabilă		Unitate - ISUJ
	Scara de împerechere		Detășament de pompieri
	Scara simplă		Punct de comandă al unui detașament de pompieri
	Autospecială de intervenție cu 5000 litri apă și modul de descarcerare		Punct de comandă înaintat al unei gărzii de intervenție
	Autospecială de intervenție cu 200 litri apă, modul de descarcerare și modul medical - în rezervă		
	Autospecială de intervenție și salvare de la înălțime de 44 metri (B44 pentru braț elevator)		