

INFORMAȚII NECESARE PENTRU ÎNTOCMIREA PLANURILOR DE INTERVENȚIE

Planurile de intervenție în caz de incendiu sunt documentele depuse de către reprezentanții ai operatorilor economici/instituțiilor în baza prevederilor Legii nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor și a Ordinului ministrului administrației și internelor 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 “Șerban Cantacuzino” al Județului Prahova din municipiul Ploiești, str. Rudului, nr.96, 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, nr. telefon, nr. fax).

Planul de intervenție se actualizează ori de câte ori este cazul, în funcție de condițiile reale. După actualizare, acesta se supune reavizării conform prevederilor procedurii privind avizarea planurilor de intervenție.

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 cărui 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.

Modelul planului-cadru de intervenție este prezentat în Anexa nr.3 la Normele generale de apărare împotriva incendiilor aprobate prin O.M.A.I 163/2007:

STRUCTURA CADRU A PLANULUI DE INTERVENȚIE - cu recomandări punctuale de întocmire:

Capitolul 1 „Date de identificare”;

- denumirea operatorului economic sau a instituției;
- adresă, număr de telefon, fax, adresă e-mail (se menționează adresa sediului social și al punctului de lucru, după caz);

- profilul de activitate (se menționează destinația operatorului economic sau a instituției, ex.: comerț, depozitare, producție, învățământ, sănătate, etc.).

Capitolul 2 „Planul general al unității”;

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

- amplasarea clădirilor, instalațiilor tehnologice și a depozitelor în incintă (se marchează pe plan construcțiile care constituie întregul obiectiv);

- căile de acces și de intervenție din incintă și cele adiacente acesteia (se marchează căile de acces funcționale sau fâșii libere de teren corespunzător amenajate pentru accesul forțelor și mijloacelor de intervenție);

- rețelele și sursele proprii de alimentare cu apă (în plus față de rețelele de apă, vor fi marcate suplimentar: sursele artificiale de alimentare cu apă în caz de incendiu, respectiv rezerve, castele de apă, hidranți exteriori – dacă există);

- rezervele de substanțe de stingere și de mijloace de protecție a personalului de intervenție – pot fi înscrise în partea de text (dacă obiectivul/instituția deține rezerve de agenți de stingere, altele decât apa – de ex: stingătoare, spumogen, etc. și dacă personalul propriu este dotat cu mijloace de protecție împotriva incendiilor, ex: cizme de cauciuc, mască contra fumului, costum anticaloric etc.);

- 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 branșament a alimentării pentru fiecare tip de instalație);

- rețelele de canalizare (se menționează dacă rețeaua este a localității sau aparține obiectivului, se marchează traseele rețelelor de canalizare);

- vecinătățile.

Capitolul 3 „Concepția de organizare și desfășurare a intervenției în caz de incendiu”;

- concluziile privind intervenția, rezultate din scenariul de securitate la incendiu sau din evaluarea riscului de incendiu (modul în care sunt asigurate măsurile de securitate la incendiu la nivelul construcției/instalației în funcție de destinația, tipul construcției/instalației, nivelurile riscului de incendiu pentru fiecare încăpere, spațiu, zonă, compartiment);

- particularitățile tactice de intervenție pentru evacuarea utilizatorilor (date privind organizarea, conducerea și asigurarea acțiunilor de evacuare, ordinea în care se execută evacuarea persoanelor și a bunurilor, puncte de adunare, alcătuirea și gabaritele căilor de evacuare, timpul de evacuare, traseele, precum și numărul de fluxuri de evacuare etc.);

- 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 modul de acțiune în cazul izbucnirii unui incendiu, mijloacele de intervenție cu care se acționează);

- particularități tactice de intervenție pentru protecția personalului de intervenție (se menționează dacă sunt asigurate măsurile constructive stabilite conform normativelor de securitate la incendiu specifice – stabilitate la foc, comportare la foc a construcției, dacă personalul 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 menționează dacă sunt respectate distanțele minime de siguranță față de alte construcții ori există compartimentări prin pereți rezistenți la foc alcătuiți corespunzător densității sarcinii termice celei mai mari, potrivit Normativului de siguranță la foc a construcțiilor, indicativ P118-99 și de asemenea 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 (se vor face precizări privind modul cum se vor înlătura pagubele provocate de acesta, verificarea structurii de rezistență a construcțiilor afectate, degajarea căilor de acces, punerea în funcțiune a instalațiilor utilitare, etc).

Capitolul 4 „Forțele de intervenție în caz de incendiu”;

- serviciul privat pentru situații de urgență (se vor menționa date despre serviciul privat conform criteriilor de performanță, dotare, încadrare, contract/convenție încheiat cu serviciul privat pentru situații de urgență dacă serviciul este externalizat, aviz sector de competență obținut în condițiile legii, modul de alertare, etc.);

- servicii publice voluntare pentru situații de urgență cu care se cooperează (categoria, localitatea, distanța, itinerariul de deplasare, telefonul sau alte mijloace de alarmare și alertare);

- subunitatea de pompieri profesionistă 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 Județean de Poliție, Serviciul de Ambulanță, etc.).

Capitolul 5 „Surse de alimentare cu apă în caz de incendiu, exterioare unității”;

- rețelele de alimentare cu apă: debite, presiuni, amplasarea hidranților exteriori și stabilirea distanțelor față de incinta unității/obiectivului/instituției; (se marchează pe planul general/amplasament);

- alte surse artificiale sau naturale de apă: felul și capacitatea acestora, platforme (puncte) de alimentare și distanțele față de obiectiv.

Capitolul 6 „Planul fiecărei construcții”;

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

- destinația spațiilor, încăperilor (se specifică destinația fiecărei încăperi, spațiu aparținând operatorului economic/instituției);
- suprafața construită și aria desfășurată;
- regimul de înălțime (numărul de niveluri, ex: P+4E, h = 30 m);
- numărul de persoane care utilizează construcția, pe niveluri și pe total;
- căile interioare de acces, evacuare și de intervenție (uși, coridoare, degajamente, holuri sau vestibuluri, case de scări de evacuare, terase, balcoane, logii, pasaje de evacuare);
- natura materialelor și a elementelor de construcții (ex: lemn, beton armat, metal, BCA, pereți antifoc, elemente de întârziere a propagării incendiilor);
- 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, etc.);
- instalațiile utilitare aferente (hidro, electrice, de încălzire, de ventilare, condiționare și altele asemenea);
- instalațiile, sistemele, dispozitivele și aparatele de prevenire și stingere a incendiilor cu care este echipată (se specifică instalațiile, sistemele cu care este echipată construcția, ex., instalații de detectare-semnalizare, rețele interioare de hidranți, instalațiile automate de stingere a incendiilor sprinklere, drencere sau apă pulverizată, sisteme de evacuare a fumului și a gazelor fierbinți produse în caz de incendiu, stingătoare, etc.);
- dispozitivul de intervenție în caz de incendiu (se materializează pe plan modul de acțiune în caz de incendiu). Materializarea dispozitivului de intervenție va respecta semnele convenționale și abrevierile din anexa la procedura privind avizarea planurilor 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.