

ROMÂNIA
JUDEȚUL MUREȘ
CONSILIUL LOCAL UNGHENI
547605, Ungheni, nr. 357 tel/fax:0265-328.112; 328.212,
e-mail: ungheni@cjmures.ro

HOTĂRÂREA NR. 36
Din 24 mai 2022

Privind desemnarea cadrului tehnic cu atribuții în domeniul apărării împotriva incendiilor la nivelul orașului Ungheni, județul Mureș

Consiliul Local al orașului Ungheni, întrunit în ședința ordinara, din data de 24 mai 2022,

Având în vedere referatul de aprobare al primarului orașului Ungheni, înregistrat cu nr. 3704/05.04.2022, Raportul de specialitate nr. 3887/08.04.2022 al Compartimentului protecție civilă, PSI și protecția muncii și Raportul de specialitate nr. 4207/19.04.2022 al Serviciului finanțier-contabilitate, resurse umane, impozite și taxe locale,

Luând în considerare Certificatul de absolvire seria E, nr. 0001346 COR 516106, elobrat la data de 19.03.2008 de S.C. HSEQ CONULTING S.R.L.

Văzând proiectul de hotărâre nr. 3705/05.04.2022 inițiat de primarul orașului Ungheni și avizat favorabil de cele trei comisii de specialitate din cadrul Consiliului local Ungheni,

În conformitate cu prevederile:

- art. 1, alin. (2), lit. b¹), art. 12, alin. (3) din Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările ulterioare;
- art. 6, alin. (1), lit. b), art. 7, alin. (1) din Ordinul M.A.I. nr. 163/2007 pentru aprobarea Norma generală de apărare împotriva incendiilor;

In temeiul art. 129 alin. (1), alin. (2), lit „d”, alin. (7), lit. „h”, art.139 alin. (1) și ale art.196, alin. (1), lit. a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare.

HOTĂRÂSTE

Art. 1. Se desemnează cadrul tehnic cu atribuții în domeniul apărării împotriva incendiilor la nivelul orașului Ungheni, județul Mureș, în persoana dlui Porime Ioan Sorin, având funcția de inspector protecție civilă.

Art.2. Se aprobă atribuțiile cadrului tehnic în domeniul apărării împotriva incendiilor la nivelul orașului Ungheni, care vor completa fișa postului dlui Porime Ioan Sorin, conform Anexei.

Art.3. Prezenta hotărâre se comunică:

- Instituției Prefectului - județul Mureș,
- Primarului orașului Ungheni, județul Mureș,
- Compartimentului protecție civilă. PSI și protecția muncii,
- Serviciului finanțier-contabilitate, resurse umane, impozite și taxe locale,
- Dlui Porime Ioan Sorin.

Adoptata in Ungheni, la data de 24 mai 2022

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ

DUMA IOAN COSMIN

CONTRASEMNEAZĂ,

SECRETAR GENERAL

COVRIG DANIELA IONELA

Atributiile Cadrului Tehnic, în domeniul apărării împotriva incendiilor la nivelul orașului Ungheni, județul Mureș :

• Punerea în aplicarea, a măsurilor de apărare împotriva incendiilor, îndrumare, supraveghere:

- studiază actele normative de PSI și le aduce la cunoștință întregului personal angajat;
- asigură procurarea și prestarea noilor acte normative de PSI;
- asigură verificarea condițiilor de întreținere a mijloacelor de PSI;
- verifică păstrarea liberă a căilor de acces și evacuare pentru intervenția în caz de Incendiu;
- controlează lunar respectarea normelor de PSI și întocmește un plan de măsuri pentru remedierea neregulilor constataate;
- verifică dacă persoanalul cunoaște planurile de intervenție și condițiile operaționale cuprinse în acestea;
- asigură efectuarea instructajului general și evidența noilor angajați;
- asigură desfășurarea verificării personalului privind cunoașterea normelor de PSI prin chestionare și exploatarea concluzilor desprinse din verificare.

• Punerea în aplicarea a atribuțiuni de îndrumare, control și constatare a încălcării legii în domeniul prevenirii și stingerii incendiilor:

- emite și verifică respectarea condițiilor de siguranță la foc cuprinse în permisul de lucru cu foc deschis conform anexei nr. 4 din OMAI nr. 163 /2007 pentru aprobarea Normelor generale de aparare împotriva incendiilor;
- asigura folosirea mijloacelor de intervenție în caz de incendiu ce au agrementul Inspectoratului General pentru Situații de Urgență;
- întocmește și păstrează un centralizator cu toate mijloacele de PSI din dotarea instituției;
- asigură respectarea tematicii de instruire întocmite și verifică modul de efectuare a instruirii de către sefii formațiilor de lucru;
- asigură păstrarea și respectarea organizării pe locurile de muncă, actualizându-le după caz;
- schimbările de destinație și reamenajarea unor sectoare se va face numai cu respectarea prevederilor actelor normative de psi;
- în caz de incendiu coordonează prima intervenție;
- asigura prin verificari periodice respectarea dispozitiei de reglementare a focului deschis;
- anual propune fondurile necesare pentru activitatea de PSI(dotări, verificări mijloace);
- păstrează dosarul cu documentele de organizare și desfășurare a activității de PSI.

Atributiile Cadrului Tehnic privind asigurarea căilor de acces, evacuare și de intervenție în caz de incendiu

- în baza prevederilor din Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor și ORDINUL Nr. 163 din 28 februarie 2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor se reglementează asigurarea căilor de acces, evacuare și de intervenție în caz de incendiu astfel:

➤ Accesul mijloacelor și a persoanelor pentru intervențiile operative în caz de urgență publică de incendiu, în vederea salvării și acordării ajutorului persoanelor aflate în pericol, stingerii incendiilor și limitarea efectelor acestora, trebuie să fie asigurat în permanență la toate:

- a) construcțiile de orice fel (culturale, social-administrative, speciale) și în încăperile acestora;
- b) instalațiile tehnologice și anexe;
- c) depozitele închise și deschise de materii prime, semifabricate, finite și auxiliare;
- d) instalațiile, aparatele și mijloacele de prevenire și stingere a incendiilor, precum și la punctele de comandă ale acestora (centrale și butoane de semnalizare ale instalațiilor sprinkler, stații de pompe de apă, claviaturile și vanele rețelelor de apă, abur, drencere, gaze inerte și spumă, hidranți de incendiu, stingătoare, pichete de incendiu, bazine, rezervoare și castele de apă, rampe ale surselor de apă naturale, posturi telefonice de anunțare a incendiilor, etc);
- e) dispozitivele de acționare a unor mijloace cu rol de protecție în caz de incendiu (cortine metalice de siguranță, trape de evacuare a fumului și gazelor fierbinți, clapete pe tubulatura de ventilație, exhaustare și transport pneumatic, obloane, ferestre și uși de închidere a golurilor din elementele de compartimentare împotriva incendiilor);
- f) tablourile de distribuție și întrerupătoarele instalațiilor electrice de iluminat, forță, și iluminat de siguranță și la sursele de rezervă care sunt destinate să alimenteze receptoare electrice cu rol în caz de incendiu;
- g) claviaturile și vanele instalațiilor tehnologice sau auxiliare, care trebuie manevrate în caz de incendiu și punctele de comandă ale acestora (gaze și lichide combustibile, benzi transportoare);
- h) celelalte mijloace utilizate pentru intervenție în caz de incendiu (vehicule pentru tractare, transport sau izolare, cisterne sau autocisterne de apă și cheile de pornire ale acestora)

➤ Căile de acces, evacuare și de intervenție trebuie să fie menținute în permanență, în orice anotimp, practicabile și curate. Această obligație revine persoanelor juridice sau fizice care administrează construcțiile, instalațiile, sistemele, dispozitivele sau mijloacele respective

➤ Administratorii în cauză vor semnala prin indicatoare, potrivit prevederilor în vigoare, prezența unor asemenea mijloace și vor atenționa asupra regulilor care trebuie respectate;

- Blocarea căilor de acces, evacuare și de intervenție cu materiale care reduc lățimea sau înălțimea liberă de circulație stabilită, ori care prezintă pericol de incendiu sau explozie, precum și efectuarea unor modificări la acestea, prin care se înrăutățește situația inițială, sunt interzise;
- Peste șanțurile sau săpăturile executate pe căile de acces, evacuare și de intervenție se vor amenaja treceri (podețe) bine consolidate sau se vor asigura căi ocolitoare, semnalizate corespunzător;
- Se interzice blocarea în poziție deschisă a ușilor de la casele scărilor, de pe coridoare, a celor cu dispozitive de autoînchidere sau a altor uși care, în caz de incendiu, au rol să opreasă pătrunderea fumului, a gazelor fierbinți și propagarea incendiilor pe verticală sau pe orizontală;
- Dispozitivele care asigură închiderea automată în caz de incendiu a elementelor de protecție a golurilor (uși, obloane), cele de acționare a trapelor și clapetelor, precum și cele care mențin în poziție închisă ușile încăperilor tampon vor fi în permanență în stare de funcționare;
- Sistemul de închidere a ușilor de pe traseele de evacuare trebuie să permită deschiderea cu ușurință a acestora în caz de incendiu;
- Căile de acces, evacuare și de intervenție se vor marca cu indicatoare de securitate, conform reglementărilor legale în vigoare, astfel încât traseele acestora să poată fi recunoscute cu ușurință, atât ziua cât și noaptea, de persoanele care le utilizează în caz de incendiu;
- Se vor monta indicatoare corespunzătoare la rampele scărilor care duc la demisol sau la subsol ori la ușile de acces către spații și încăperi din care evacuarea nu poate fi continuată;
- În casele de scări, pe coridoare sau pe alte căi de evacuare ale clădirilor, nu se admite amenajarea de încăperi ori locuri de lucru, depozitarea, etc, care ar putea împiedica evacuarea persoanelor și bunurilor, precum și accesul personalului de intervenție;
- Cheile ușilor de acces în clădiri și cele ale încăperilor încuiate se păstrează în locuri sau persoane desemnate, astfel încât aceste chei să poată fi identificate și folosite în caz de necesitate.

Intocmit
Insp.Porime Ioan Sorin