



D I S P O Z I T I E

Nr. 10. din 11.01.2010.

REFERITOARE LA ASIGURAREA CĂILOR DE ACCES, EVACUARE ȘI INTERVENȚIE

Având în vedere prevederile art. 19 din legea 307/12.07.2006 privind apărarea împotriva incendiilor și ținând cont de prevederile normelor generale aprobate prin ordinul 163 /2007 emite următoarea

DISPOZITIE:

Pentru reglementarea asigurării căilor de acces, evacuare și de intervenție în caz de incendiu astfel :

- **Este INTERZISĂ 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.
- 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 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;
 - e) dispozitivele de acționare a unor mijloace cu rol de protecție în caz de incendiu (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);
 - h) celelalte mijloace utilizate pentru intervenție în caz de incendiu (vehicule pentru tractare, transport sau izolare 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.
- Aceste mijloace se vor semnala prin indicatoare potrivit prevederilor în vigoare și se vor face atenționări asupra regulilor care trebuie respectate.

- 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 oprească 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 la persoane desemnate, astfel încât aceste chei să poată fi identificate și folosite în caz de necesitate.

DIRECTOR GENERAL,
VOICHIȚĂ STELIANA





D I S P O Z I T I E
privind reglementarea fumatului
Nr. .09. din 11.01.2010

Având în vedere:

- prevederile 19, lit. a din LEGEA 307/2006, art. 14 lit. a din OMI 163/2007 pentru aprobarea Normele generale de apărarea împotriva incendiilor:

DISPUN:

Art.1. Pe teritoriul societății se interzice fumatul.

Art.2. Șefii locurilor de munca vor răspunde de supravegherea respectării normelor privind fumatul.

Art.3. Personalul angajat va supraveghea ca persoanele din exteriorul instituțiilor sa respecte normele privind fumatul.

**DIRECTOR GENERAL,
VOICHIȚĂ STELIANA**





D I S P O Z I T I E
privind reglementarea lucrului cu foc deschis

Nr. 08. din 11.01.2010.

Având în vedere prevederile art. 19 din legea 307/12.07.2006 privind apărarea împotriva incendiilor și ținând cont de prevederile normelor generale aprobate prin ordinul 163 /2007 emite următoarea

DISPOZITIE:

Art.1. Se interzice efectuarea lucrărilor cu foc deschis pe teritoriul societății.

Art.2. Utilizarea focului deschis este interzisă la distanțe mai mici de 40 m față de locurile cu pericol de explozie, respective 10m față de materialele sau substanțele combustibile, fără a fi supravegheat și asigurat prin măsuri corespunzătoare.

Art.3. Lucrările cu foc deschis se pot executa doar pe baza permisului de lucru cu foc, după ce s-au luat măsurile corespunzătoare.

Art.4. Procedura de emitere, semnare, aducere la cunoștință și păstrare a permisului de lucru cu foc:

- Permisul de lucru cu foc se emite de dl. Motoroiu Eduard - șef formație pompieri
- Permisul de lucru cu foc se întocmește în două exemplare, dintre care unul se înmânează șefului formației de lucru sau persoanei care execută operațiunile cu foc deschis, iar celălalt rămâne la emitent. Se va utiliza formularul de PERMIS DE LUCRU CU FOC prevăzut în Normele Generale de PSI aprobate prin OMAI nr. 163/2007 (se anexează prezentei decizii).
- Permisul de lucru cu foc este valabil o singură zi. La terminarea lucrului, permisul de lucru cu foc se predă de către executant emitentului.

Art. 5. Înainte de începerea lucrărilor cu foc deschis trebuie să se țină seama de următoarele:

- Șeful sectorului de activitate, de depozit, în care se execută operațiuni cu foc deschis, are obligația să asigure măsuri pentru :
- Pregătirea locului, numai după ce s-au luat, după caz, măsuri pentru evacuarea persoanelor, îndepărtarea sau protejarea materialelor combustibile, golirea, spălarea, blindarea traseelor de conducte sau a utilajelor; aerisirea sau ventilarea spațiilor, dotarea locurilor de muncă cu mijloace de primă intervenție în caz de incendiu.
- Instruirea personalului.
- Controlul după terminarea lucrării
- În cazul lucrărilor cu foc deschis care se execută în instalații și în alte zone cu risc ridicat de incendiu sau de explozie, persoana cu atribuții de conducere va dispune luarea și altor măsuri de protecție specifice.
- Echipamentul și aparatele utilizate pentru executarea lucrărilor cu foc deschis trebuie să fie în bună stare de funcționare. De îndeplinirea acestei cerințe răspunde executantul.

- Toate echipamentele și aparatele de sudură se întrețin și se verifică în conformitate cu instrucțiunile furnizorului. Acestea trebuie să aibă efectuate întreținerile și verificările la termen.
- Pregătirea locului unde urmează să se execute operația de sudare sau tăiere cu flacără oxiacetilenică presupune:
 - Înconjurarea acestuia cu panouri necombustibile cu înălțimea de minim 2 m și bine ancorate de podea;
 - Protecția pardoselii din material combustibil cu un strat de nisip de 2 cm grosime, cu tablă sau plăci din materiale necombustibile;
 - Îndepărtarea materialelor și substanțelor combustibile transportabile la o distanță ce cel puțin 10 m de locul sudării sau tăierii;
 - Curățarea pieselor vopsite pe o porțiune de cel puțin 100 mm de o parte și de alta în jurul punctului de lucru;
 - Umezirea cu apă sau protejarea cu panouri necombustibile a materialelor și elementelor de construcție combustibile fixe pentru a fi ferite de contact cu scânteii sau brocuri de sudură etc.;
 - Înlăturarea posibilităților ca sursele de foc să intre în contact cu materialele care se află în încăperile adiacente sau la cota inferioară, prin acoperirea sau obturarea golurilor ori orificiilor din pardoseală și pereți cu plăci sau dopuri necombustibile;
 - Amplasarea la distanțe de siguranță a generatorului de acetilenă transportabil și a buteliei de oxigen, astfel: cel puțin 10 m între acestea și locul de sudură sau orice sursă de foc deschis și respectiv 5 m între ele;
 - Dotarea cu mijloace de primă intervenție;
 - Asigurarea prezenței persoanei desemnate să supravegheze lucrările cu foc deschis;
- în cazul utilizării de generatoare de acetilenă transportabile, acestea se instalează, de regulă în aer liber, în afara încăperii unde se sudează și ferite de razele solare sau de sursele de foc deschis;
- În mod excepțional, se admite instalarea unui singur generator de acetilenă transportabil numai în încăperi în care se execută lucrări de reparații, montaj sau întreținere cu caracter temporar, cu respectarea următoarelor condiții:
 - Debitul maxim de acetilenă să nu depășească 3,2 m³/h;
 - Generatorul să fie verificat și să posede marca de timbru;
 - Încărcătura de carbid să nu fie mai mare de 4 kg;
 - Încăperea să aibă un volum minim de 350 m³ și să fie bine ventilată;
 - Să existe posibilitatea asigurării distanțelor de siguranțelor;
 - Să se realizeze pe toată durata amplasării generatorului în încăperea, orpirea funcționării eventualelor utilaje care lucrează cu flacără sau produc scânteii.
- Lucrările de sudare la instalații, rezervoare, recipiente și conducte prin care s-au vehiculat și în care s-au depozitat substanțe combustibile sau vapori inflamabili; se vor executa numai după golirea, aerisirea, spălarea, umplerea cu apă sau gaz inert, izolarea acestora prin flanșe oarbe de restul instalațiilor și după efectuarea analizelor de laborator.
- Piese, instalațiile și materialele la care se vor executa operațiuni de sudare sau tăiere se vor curăța în prealabil de materiale combustibile, cum sunt uleiurile, textilele etc.
- În timpul executării lucrării trebuie să se asigure:
 - Supravegherea permanentă și cu atenție a flăcării, a dispersiei și a traiectoriilor scânteilor sau particulelor de materiale incandescente și a intensității fluxului de căldură;
 - Strângerea și depozitarea resturilor de electrozi în vase speciale cu nisip sau apă

- Închiderea robinetelor buteliei de oxigen și a generatorului de acetilenă, dacă durata întreruperii este de 10 minute;
 - Interzicerea agățării arzătoarelor (chiar stinse) de buteliile de oxigen sau de generatorul de acetilenă;
 - Neefectuarea de deplasări cu arzătoarele aprinse în afara zonei de lucru sau urcări pe schele, scări;
 - Evacuarea carbidului din generator în cazul întreruperii lucrului pe o perioadă mai îndelungată.
- După terminarea lucrării, trebuie să se asigure următoarele:
- Verificarea minuțioasă a locului unde s-a executat lucrarea, precum și a spațiilor adiacente și a celor situate la cotele inferioare sau superioare, pentru a constata dacă nu s-au creat focare de incendiu;
 - Descoperirea tuturor zonelor protejate, verificându-se dacă starea lor este intactă, și luarea de măsuri în consecință;
 - Verificarea la anumite intervale, pe parcursul mai multor ore și în timpul nopții, a situației existente la locul unde s-a efectuat lucrarea și în imediata apropiere;
 - Depozitarea în condiții de siguranță a echipamentelor și materialelor folosite;
 - Reamplasarea pe poziții inițiale a elementelor și materialelor combustibile la cel puțin 6 ore de la terminarea lucrărilor;
 - Colectarea șlamului de carbid în containere destinate acestui scop și depozitarea acestora într-un loc special amenajat.

Aceste instrucțiuni vor fi ținute de executant asupra lui împreună cu permisul de lucru cu foc pe timpul executării lucrării cu foc.

DIRECTOR GENERAL,
VOICHIȚĂ STELIANA





D I S P O Z I T I E
privind gestionarea deșeurilor
Nr. 07 din 11.01.2010.

Având în vedere:

- prevederile 19, lit. a din LEGEA 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor,

DISPUN:

Art.1. Deșeurile și reziduurile utilizate sau rezultate, se colectează ritmic, dar obligatoriu la terminarea schimbului și se depun în locurile destinate depozitării, astfel încât la locurile de munca să fin în permanență curățenie.

Art.2. Se colectează:

- scurgerile de lichide combustibile de pe sol, pardoseli, instalații, mașini, utilaje sau alte locuri;
- ambalajele care prezintă pericol de incendiu sau explozie (lemn, carton, plastice, metalice pentru produse combustibile)
- depunerile de grăsimi, vopsele, lacuri etc. de pe elementele instalațiilor de evacuare.

Art.3. Sunt obligatorii următoarele:

- a. să depună separat deșeurile și deșeurile de ambalaje reciclabile în recipiente special destinate acestui scop;
- b. să nu abandoneze și să nu depoziteze deșeurile în afara locurilor destinate acestui scop;

Art.4. Depozitarea deșeurilor se va face la rampa (platforma) de gunoi din incinta societății.

Art.5. Ridicarea și eliminarea deșeurilor se va face se către societății specializate.

DIRECTOR GENERAL,
VOICHIȚĂ STELIANA



ACTE NORMATIVE SPECIFICE

1. **L 307/2006** - Privind apărarea împotriva incendiilor, art. 1-5, Dispoziții generale, art. 21-Obligațiile utilizatorilor, art. 22-Obligațiile salariaților;
2. **O.M.A.I. 163/2007** – Pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor;
3. **O.M.A.I. 712/2005** - Dispozițiile Generale privind instruirea în domeniul prevenirii și stingerii incendiilor;
4. **O.M.A.I. 1184/2006** – pentru aprobarea Normelor privind organizarea și asigurarea activității de evacuare în situații de urgențe;
5. **O.M.A.I. 1474/2006** – pentru aprobarea Regulamentului de planificare, organizare, pregătire și desfășurare a activității de prevenire a situațiilor de urgență;
6. **O.M.A.I. 187/2010** – Dispoziții generale privind apărarea împotriva incendiilor la spațiile pentru comerț