



## **DISPOZIȚIE**

### **privind reglementarea lucrului cu foc deschis și a fumatului**

VASILE LUCIAN, primar al comunei Vasilati, judetul Calarasi;

Avand in vedere:

- prevederile art.19, lit."a" din Legea nr.307/12.07.2006 – privind aprobarea impotriva incendiilor;
- prevederile art.27 din Legea nr.481/2004 – privind protectia civila;
- prevederile art.5, lit. „b” si art.17, lit. „c” din Ordinul nr. 163 din 28 februarie 2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor;
- prevederile art.63, alin.(1), lit.”d” si alin.(5), lit. “b” din Legea nr.215/2001 (republicata) – privind Administratia Publica Locala;

In temeiul art.68, alin.(1) din Legea nr.215/2001 (republicata) – privind Administratia Publica Locala;

## **DISPUNE:**

Art.1 - Se reglementează lucrările cu foc deschis în spațiile aparținând Primăriei comunei Vasilati, judetul Calarasi, astfel:

1.1. Se stabilesc următoarele locuri (zone) cu pericol de incendiu în care este interzisă utilizarea focului deschis:

1. sediul primăriei Vasilati, birouri, spații administrative;
2. spații de depozitare (arhive, magazine);
3. anexe (centrala termică, magazie lemne, etc.....)

1.2. Se stabilesc următoarele locuri unde, periodic sau permanent, se pot efectua lucrări cu foc deschis (*curățirea prin ardere, operațiuni de sudură prin lipire, etc.*)

1. atelierul de lacatuserie situat vis-a-vis sediu primăria Vasilati;
2. terenul aferent sediului primăriei.

1.3. Se stabilesc următoarele persoane pentru supravegherea lucrărilor cu foc deschis în locurile prevăzute la punctul 1.1.

1. Tepes Marian – viceprimarul comunei Vasilati;
2. Serban Marian – secretarul comunei Vasilati;
3. Constantin Dumitru – sef S.V.S.U. comuna Vasilati;

1.4. Are dreptul să emită permis de lucru cu foc:

1. Constantin Dumitru – sef S.V.S.U. comuna Vasilati.

Art. 2 Reglementările specifice privind executarea lucrărilor cu foc deschis sunt prevăzute în anexa care face parte integrantă la prezenta dispoziție.

Art. 3 Se reglementează fumatul în spațiile aparținând Primăriei comunei Vasilati, astfel:

3.1. Se interzice fumatul în:

1. birourile de lucru și holul de așteptare ale primăriei Vasilati;
2. spațiile de depozitare (arhive, magazine);
3. anexe (centrala termică, magazie lemne, etc.....)

3.2. Se amenajează locuri pentru fumat :

1. In holul de la intrarea în sediul primăriei Vasilati și în exteriorul clădirii.

3.3. Răspund de supravegherea respectării regulamentelor privind fumatul:

1. Vasile Lucian – primarul comunei Vasilati;
2. Constantin Dumitru – șef S.V.S.U. comuna Vasilati.

3.4. Alte precizări privind reglementarea fumatului:

\* în toate zonele (locurile) în care este interzis fumatul se vor instala indicatoare de securitate specifice, prevăzute de reglementările în vigoare;

\* locurile pentru fumat stabilite în exteriorul clădirilor nu vor fi amplasate la o distanță mai mică de 40 m față de locurile în care există pericol de explozie (gaze și lichide combustibile, explozivi, vapori inflamabili, etc.) și 10 m față de locurile în care există materiale solide combustibile (lemn, textile, carton asfaltat, hârtie, bitum etc.);

\* la locul stabilit pentru fumat se vor asigura: scrumiere sau vase cu apă, nisip sau pământ; instrucțiuni afișate, cuprinzând măsuri de prevenire a incendiilor și reguli de comportare în caz de incendiu; mijloace tehnice de apărare împotriva incendiilor; inscripții „LOC PENTRU FUMAT”;

\* în locurile de muncă unde este permis fumatul se vor asigura scrumiere; acestea se amplasează astfel încât să nu facă posibilă aprinderea materialelor combustibile din apropiere, (perdele, birotică etc.);

\* depunerea în scrumiere, vase sau gropi a altor deșeuri de materiale combustibile (hârtie, carton, textile, etc. ) este interzisă;

\* golirea scrumierelor în coșurile de hârtie sau în alte locuri în care există materiale combustibile este interzisă;

\* aruncarea la întâmplare a resturilor de țigări sau chibrituri este interzisă.

Art.2 – Secretarul comunei Vasilati, județul Calarasi va comunica tuturor celor interesați prevederile prezentei dispoziții.

PRIMAR,

Lucian VASILE



AVIZAT,  
Secretar,

Marian SERBAN

Nr. 97

Emisa la comuna Vasilati.

Astazi, 23.03. 2018

## REGLEMENTĂRI REFERITOARE LA EXECUTAREA LUCRĂRILOR CU FOC DESCHIS

### A. Aspecte generale

1) Utilizarea focului deschis nu se admite la distanțe mai mici de 40 m față de locurile cu pericol de explozie, respectiv 10 m față de materialele sau substanțele combustibile, fără a fi supravegheat și asigurat prin măsuri corespunzătoare.

4) Distrugerea prin ardere a unor deșeuri sau reziduuri combustibile se efectuează cu respectarea legislației specifice privind protecția mediului.

B. Procedura de emitere, semnarea, aducerea la cunoștință și păstrarea a permisului de lucru cu foc:

1) 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” tipizat.

2) Permisul de lucru cu foc este valabil o singură zi. La terminarea lucrului, permisul de lucru cu foc se predă de către executant emitentului.

3) Înaintea de începerea efectivă a lucrării cu foc deschis, se va asigura înregistrarea acestuia în registrul special destinat.

C. Înainte de începerea lucrării cu foc, se vor prelucra instrucțiunile specifice pentru astfel de lucrări:

C1) Șeful sectorului de activitate în care se execută operațiuni cu foc deschis, are obligația să asigure măsuri pentru:

- pregătirea locului, numai după ce s-au luat 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;

- echipamentul și aparatele utilizate pentru executarea lucrărilor cu foc deschis trebuie să fie în bună stare de funcționare, de îndeplinirea acestora cerințe răspunzând executantului. Toate echipamentele și aparatele de sudură se întrețin și se verifică în conformitate cu instrucțiunile furnizorului.

C2) Pregătirea locului unde urmează să se execute operația de sudură sau tăiere cu flacăra 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 incombustibile;

- îndepărtarea materialelor și substanțelor combustibile transportabile la o distanță de cel puțin 10 m față 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 incombustibile a materialelor și elementelor de construcție combustibile fixe pentru a fi ferite de contact cu scânteii sau brocuri de sudură;

- amplasarea la distanțe de siguranță a generatorului de acetilenă transportabil și a buteliei de oxigen: 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;

- lucrările de sudură 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;

- piesele, 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.

D. În timpul executării lucrării trebuie să se asigure:

- supravegherea permanentă a flăcării, a răspândirii 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 cu apă;

- închiderea robinetelor buteliei de oxigen și a generatorului de acetilenă, dacă durata întreruperii executării lucrării depășește 10 minute;

- interzicerea agățării arzătoarelor, chiar stinse, de buteliile de oxigen sau de generatoarele de acetilenă;

- nu se vor efectua deplasări cu arzătoarele aprinse în afara zonei de lucru;

- evacuarea carbidului din generator, în cazul întreruperii lucrului pe o perioadă mai îndelungată.

E. După terminarea lucrării, trebuie să se asigure următoarele:

- verificarea locului în care 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: zone incandescente, miros de ars sau degajări de fum etc.;

- 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 în care s-a efectuat lucrarea și în imediată apropiere a acestuia;

- depozitarea, în condiții de siguranță, a echipamentelor folosite la lucrare;

- reamplasarea pe pozițiile inițiale a elementelor și materialelor combustibile la cel puțin 6 ore de la terminarea lucrării;

- colectarea șlamului de carbid în containere destinate acestui scop și depozitarea acestora într-un loc special amenajat.

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