



## PROIECT DE DISPOZIȚIE NR. 18 / 24.02.2021

privind reglementarea activităților care se desfășoară cu foc deschis la nivelul Primăriei comunei Beba Veche

Ioan Bohancanu, primarul comunei Beba Veche, județul Timiș,  
Având în vedere Referatul de specialitate întocmit de Compartiment TEHNIC înregistrat sub nr. 647/26.02.2021;

Având în vedere următoarele:

- prevederile art.1-2, art.6-9, art.12 și art.19-22 din Legea nr.307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile art.5 lit.b, art.17 lit.c, art.20-23, art.26-33, art.97 – 111, art.123-139 și art.144-147 din OMAI nr.163/2007 privind aprobarea Normelor generale de prevenire și stingere a incendiilor;
- prevederile din Anexa I OMAI nr.262/2010 privind aprobarea Dispozițiilor generale de apărare împotriva incendiilor la spații și construcții pentru birouri;

În temeiul prevederilor art. art. 155 alin. 1) lit. e), art. 135 alin. (1) și art. 196 alin. (1) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ;

### **P R O P U N :**

#### **Articolul 1:**

(1) Prin prezenta dispoziție se stabilește modul de reglementare al lucrărilor cu foc deschis în spațiile Primăriei comunei Beba Veche.

(2) Se stabilesc locuri (zone) cu pericol de incendiu în care este interzisă cu desăvârșire utilizarea focului deschis, precum și executarea lucrărilor periculoase (ex. suduri, tăieri, lipiri, topiri etc.) după cum urmează: birouri, spații pentru depozitare, puncte de colectare și depozitare a resturilor menajere etc..

(3) În caz de necesitate sau nevoie, cauzate de avarii ale unor instalații, defecțiuni, schimbări de configurație ale unor amplasamente, se pot efectua lucrări cu foc deschis, respectiv suduri, tăieri, lipiri, topiri etc. în spațiile descrise în alineatul precedent numai pe baza eliberării unui permis de "lucru cu foc" după ce, în prealabil, au fost luate toate măsurile de apărare împotriva incendiilor.

(4) În cadrul lucrărilor de instalații se pot efectua lucrări cu foc deschis (suduri, tăieri, lipiri, topiri etc.), cu respectarea normelor și prevederilor PSI

#### **Articolul 2:**

(1) Conform art.98 alin.1 punctul c) din Anexa la OMAI nr.163/2007, la executarea lucrărilor cu foc deschis în cadrul Primăriei comunei Beba Veche este responsabilul omul terlai Dan- Gheorghe, având funcția de Sef S.V.S.U.

(2) Îndeplinirea condițiilor de siguranță prevăzute în „Permisul de lucru cu foc” vor fi verificate de persoanele responsabile menționate în alineatul precedent, care vor asigura totodată și aducerea la cunoștința conținutului acestuia celor care efectuează lucrarea.

(3) 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

### **Articolul 3:**

(1) Conform art.98 alin.1 punctul d) din O.A.P. nr.163/2007, lucrările cu foc deschis se vor executa numai după emiterea „Permisului de lucru cu foc deschis”.

(2) Procedura de emitere, semnarea, aducerea la cunoștință și păstrarea permisului de lucru cu foc presupune următoarele:

- întocmirea permisului de lucru cu foc 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;
- utilizarea formularului „Permis de lucru cu foc” aprobat prin OMAI nr.163/2007 (care se anexează prezentei dispoziții și care reprezintă Anexa nr.1 la prezenta dispoziție);
- permisul de lucru cu foc are valabilitatea de o singură zi, chiar dacă focul deschis se folosește în executarea aceleiași lucrări pe o perioadă mai mare de timp; la terminarea lucrului, permisul de lucru cu foc se predă de către executant emitentului;
- înregistrarea permisului de lucru cu foc înainte de începerea efectivă a lucrării cu foc deschis.

### **Articolul 4:**

1) Șeful sectorului de activitate, depozit, instalație – în care se execută operațiuni cu foc deschis – are obligația, înainte de începerea lucrării, să asigure și să prelucreze cu executantul lucrării de lucru cu foc următoarele instrucțiuni specifice de PSI la astfel de lucrări:

- 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;
- înstruirea personalului.

(2) Lucrările cu foc deschis se vor executa numai după asigurarea măsurilor de P.S.I. specifice locului în care se efectuează lucrarea, sub supravegherea nemijlocită a șefului locului de muncă.

(3) Echipamentul și aparatele utilizate pentru executarea lucrărilor cu foc deschis trebuie să fie în bună stare de funcționare. De îndeplinirea acestei cerințe răspunde executantul lucrării.

(4) Toate echipamentele și aparatele de sudură se întrețin și se verifică în conformitate cu instrucțiunile furnizorului. Proprietarul acestora trebuie să facă dovada efectuării întreținerii și verificării lor la termen

### **Articolul 5:**

(1) 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.

(2) Generatoarele de acetilenă transportabile se instalează, de regulă în aer liber, în afara încăperii unde se sudează și ferite de razele solare sau de sursele de foc deschis.

(3) 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 m<sup>3</sup>/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 m<sup>3</sup> și să fie bine ventilată;
- să existe posibilitatea asigurării distanțelor de siguranțelor;
- să se realizeze pe toată durata amplasării generatorului în încăperea, oprirea funcționării eventualelor utilaje care lucrează cu flacără sau produc scânteii.

(4) Lucrările de sudare la instalații, rezervoare, recipiente și conducte prin care 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.

(5) 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.

(6) În spațiile cu risc ridicat de incendiu sau cu pericol de explozie, lucrările cu foc deschis se vor efectua numai după îndepărtarea materialelor inflamabile și verificarea cu aparatură adecvată a concentrației de vapori inflamabili, precum și a posibilităților de apariție accidentală a acestora în zona de lucru cu foc deschis.

(7) Locurile în care se execută lucrări cu foc deschis vor fi dotate cu mijloace inițiale de stingere a incendiilor, supravegherea efectuându-se cu personal instruit pentru o intervenție operativă, iar în cazul în care lucrările cu foc deschis se efectuează în spații cu risc mare de incendiu sau cu pericol de explozie, supravegherea va fi efectuată de serviciul de pompieri civili sau de echipaje ale pompierilor militari, cu care se vor încheia contracte de prestări servicii potrivit reglementarilor legale.

#### **Articolul 6:**

(1) În timpul executării 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.

(2) 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

**Articolul 7:**

Instrucțiunile din această dispoziție vor fi respectate de executantul lucrării care va avea asupra lui „Permisul de lucru cu foc” pe timpul executării lucrării cu focul.

**Articolul 8:**

Prezenta dispoziție se comunică:

- Institutiei Prefectului- judetul Timis,
- Contabilitatii UAT Beba Veche;
- Afisare la sediul institutiei;
- Persoanelor in cauza;
- Publicare pe site web <http://primariabebaveche.blogspot.com/p/monitorul-local.html>.

**Primar,**  
***Ioan Bohancanu,***

Avizat spre legalitate,  
*Sorin Giuroescu*  
Secretar General al comunei Beba Veche

## R E F E R A T

Având în vedere următoarele temeuri legale:

Având în vedere următoarele:

- prevederile art.1-2, art.6-9, art.12 și art.19-22 din Legea nr.307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile art.5 lit.b, art.17 lit.c, art.20-23, art.26-33, art.97 – 111, art.123-139 și art.144-147 din OMAI nr.163/2007 privind aprobarea Normelor generale de prevenire și stingere a incendiilor;
- prevederile din Anexa I OMAI nr.262/2010 privind aprobarea Dispozițiilor generale de apărare împotriva incendiilor la spații și construcții pentru birouri;

**propun emiterea unei dispoziții** privind reglementarea activităților care se desfășoară cu foc deschis la nivelul Primăriei comunei Beba Veche care să reglementeze următoarele aspecte:

- (1) Prin prezenta dispoziție se stabilește modul de reglementare al lucrărilor cu foc deschis în spațiile Primăriei comunei Beba Veche.
- (2) Se stabilesc locuri (zone) cu pericol de incendiu în care este interzisă cu desăvârșire utilizarea focului deschis, precum și executarea lucrărilor periculoase (ex. suduri, tăieri, lipiri, topiri etc.) după cum urmează: birouri, spații pentru depozitare, puncte de colectare și depozitare a resturilor menajere etc..
- (3) În caz de necesitate sau nevoie, cauzate de avarii ale unor instalații, defectiuni, schimbări de configurație ale unor amplasamente, se pot efectua lucrări cu foc deschis, respectiv suduri, tăieri, lipiri, topiri etc. în spațiile descrise în alineatul precedent numai pe baza eliberării unui permis de "lucru cu foc" după ce, în prealabil, au fost luate toate măsurile de apărare împotriva incendiilor.
- (4) În cadrul lucrărilor de instalații se pot efectua lucrări cu foc deschis (suduri, tăieri, lipiri, topiri etc.), cu respectarea normelor și prevederilor PSI

**Compartiment TEHNIC**