

ROMANIA  
JUDETUL DAMBOVITA  
PRIMĂRIA COMUNEI ULIEȘTI  
Str Principala nr.225  
cod postal 137445  
Tel./Fax: 0245.724.618  
e-mail: primaria\_uliesti@yahoo.com



**DISPOZITIE**  
privind reglementarea activitatilor care se  
desfasoara cu foc deschis

Primarul comunei Uliesti judetul Dambovita

Avind in vedere :

- prevederile Legii nr. 307/2006 privind apararea impotriva incendiilor cu modificarile si completarile ulterioare ;
- prevederile art. 14 lit.d din Ordinul M.A.I. nr. 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de aparare impotriva incendiilor ;
- prevederile art. 154 si art. 155 alin. 1 lit "e" din Ordonanta de Urgenta a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul Administrativ ;

In temeiul art. 196 alin. 1 lit. "b" din Ordonanta de Urgenta a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul Administrativ

**DISPUNE**

Art. 1 – Locurile ( zonele) cu pericol de incendiu in care este interzisa utilizarea focului deschis sunt enumerate in anexa 1 la prezenta dispozitie.

Art. 2 – Utilizarea focului deschis este interzisa la distante mai mici de 40 de m fata de locurile cu pericol de explozie, respectiv 10 m fata de materialele sau substantele combustibile fara a fi supravegheat si asigurat prin masuri corespunzatoare.

Art. 3(1) – Permisul de lucru cu foc se emite de catre persoana cu atributii privind punerea in aplicare , controlul si supravegherea masurilor de aparare impotriva incendiilor , in doua exemplare, din care unul se inmineaza sefului formatiei de lucru sau persoanei care executa operatiunilecu foc deschis iar celalalt ramine la emitent.

(2) – Permisul de lucru cu foc este valabil o singura zi. La terminarea lucrului permisul de lucru cu foc se preda de catre executant emitentului.

Art. 4 – Seful Serviciului Voluntar pentru Situatii de Urgenta are obligatia sa asigure masuri pentru :

- pregatirea locului ;
- instruirea personalului ;
- controlul dupa terminarea lucrarii.

Art. 5 – Echipamentele si aparatele utilizate pentru executarea lucrarilor cu foc deschis trebuie sa fie in buna stare de functionare. De indeplinirea acestor cerinte raspunde executantul.

Art. 6 – Pregatirea locului unde urmeaza sa se execute operatiunea de sudare sau taiere cu flacara oxiacetilenica presupune :

- a) inconjurarea acestuia cu panouri necombustibile cu inaltimea de minim 2 m si bine ancorate de podea ;
- b) protectia pardoselii din material combustibil cu un strat de nisip cu grosimea de 2 cm cu tabla sau placi din materiale necombustibile ;
- c) indepartarea matrialelor si substantelor combustibile transportabile la o distanta de cel putin 10 m de locul sudarii sau taierii.
- d) curatarea pieselor vopsite pe o portiune de cel putin 100 mm de o parte si de alta in

jurul punctului de lucru ;

e) umezirea cu apa sau protejarea cu panouri necombustibile a materialelor si elementelor de constructie combustibile fixe pentru a fi ferite de contactul cu sciteile sau blocurile de sudura, cu flacara sau cu alte particule de materiale incandescente ;

f) inlaturarea posibilitatilor ca sursele de foc ( scintei, particule incandescente etc.) sa intre in contact cu materialele combustibile care se afla in incaperile adiacente sau la cota inferioara, prin acoperirea sau obturarea golurilor ori orificiilor din pardoseala si pereti cu placi sau dopuri necombustibile ;

g) amplasarea la distante de siguranta a generatorului de acetilena transportabil si a buteliei de oxigen astfel : cel putin 10 m intre acestea si locul de sudura sau orice sursa cu foc deschis si, respectiv, cel putin 5 m intre ele ;

h) dotarea cu mijloace de prima interventie corespunzatoare ;

i) asigurarea prezentei persoanei desemnate sa supravegheze executarea lucrarilor cu foc deschis ;

**Art. 7 – In timpul executarii trebuie sa se asigure :**

a) supravegherea permanenta si cu atentie a flacarii, a dispersiei ( raspandirii) si a traiectoriilor scanteilor sau particulelor de materiale incandescente si intensitatii fluxului de caldura ;

b) stringerea si depozitarea resturilor de electrozi in vase speciale cu nisip sau cu apa ;

c) inchiderea robinetelor buteliei de oxigen si a generatorului de acetilena, daca durata intreruperii executarii lucrarii depaseste 10 minute ;

d) interzicerea agatarii arzatoarelor ( chiar stinse) de buteliile de oxigen sau de generatoarele de acetilena ;

e) neefectuarea de deplasari cu arzatoarele aprinse in afara zonei de lucru sau de urcari pe scari, schele etc ;

f) evacuarea carbidului din generator in cazul intreruperii lucrului pe o perioada mai indelungata.

**Art. 8 – Dupa terminarea lucrarii trebuie sa se asigure urmatoarele :**

a) verificarea minutioasa a locului in care s-a executat lucrarea , precum si a spatiilor adiacente si a celor situate la cotele inferioare sau superioare pentru a constata daca nu s-au creat focare de incendiu( zone incandescente, miros de ars sau degajari de fum) ;

b) descoperirea tuturor zonelor protejate verificandu -se daca starea lor este intacta si luarea de masuri in consecinta ;

c) verificarea , la anumite intervale, pe parcursul mai multor ore si in timpul noptii, a situatiei existente la locul in care s-a efectuat lucrarea si in imediata apropiere a acestuia ;

d) depozitarea in conditii de siguranta a echipamentelor folosite la lucrare ;

e) reamplasarea, pe pozitiiile initiale, a elementelor si materialelor combustibile la cel putin 6 ore de la terminarea lucrarii ;

f) colectarea namolului ( slamului) de carbid in containere destinate acestui scop si depozitarea acestora intr – un loc special amenajat.

**Art. 9 – Prezenta dispozitie va fi comunicata persoanelor interesate si Institutiei Prefectului Dambovita prin grija secretarului general al U.A.T.**



Primar,  
Cosăche Iulian Petrisor

Contrasemneaza,  
Secretar general UAT  
Andrei Maria Camelia

Nr. 102  
Data 20.05.2021 2021.

Anexa nr. 1 la Dispozitia nr. 108/05.05.2021

**LOCURILE SI ZONELE IN CARE ESTE  
INTERZIS LUCRUL CU FOC DESCHIS**

**MIRISTI  
ISLAZ COMUNAL  
INSTITUTIILE DE PE RAZA COMUNEI ( SCOLI, GRADINITE, CAMIN  
CULTURAL, BIBLIOTECA).  
SEDIUL PRIMARIEI ULIESTI**