



## INSPECTIA DE PREVENIRE

NECLASIFICAT  
Anexa 1 la Nr. 4639361  
Timișoara; 28.10.2021  
Exemplar Electronic

Prezentul document este semnat electronic cu un certificat digital calificat emis în conformitate cu reglementările eIDAS 910/2014/EC și ale Legii nr. 455/2001 privind semnătura electronică

Se transmite prin e-mail la toate UAT

# Reguli de prevenire și stingere a incendiilor pe perioada sezonului rece

## Măsuri de prevenire pentru sezonul rece:

- a) controlul instalațiilor și al sistemelor de încălzire existente la operatorii economici, instituțiile publice, locuințele și gospodăriile populației (ex.: surse de căldură, conducte, corpuri și elemente de încălzire, sobe, coșuri și canale de fum);
- b) înlăturarea defecțiunilor constatate la instalații și sistemele de încălzire și asigurarea funcționării acestora la parametrii normați;
- c) protejarea contra înghețului a componentelor instalațiilor de stingere cu apă;
- d) asigurarea unelțelor și accesoriilor pentru deszăpezirea căilor de acces, de evacuare și de intervenție.
- e) interzicerea utilizării de reșouri, radiatoare și alte echipamente de încălzire care ar putea suprasolicita instalația electrică, precum și interzicerea exploatarii acestora cu improvizați și fără asigurarea măsurilor de izolare față de materialele și elementele combustibile din spațiul unde sunt utilizate;
- f) interzicerea încălzirii spațiilor cu aparate care nu sunt destinate și omologate pentru acest scop, cum ar fi mașinile de gătit alimentate cu gaz, fără a se limita la acestea.

## Reguli de prevenire a incendiilor specifice sezonului rece:

În anotimpul rece, pericolul de incendiu la gospodăriile populației crește, datorită mai multor factori:

- suprasolicitarea sistemelor și instalațiilor de încălzire;

NECLASIFICAT

1 / 2

- folosirea de sisteme și instalații de încălzire improvizate;
- existența mai multor consumatori electrici, ce depășesc puterea instalației electrice din locuință.

### **Reguli de folosire a mijloacelor de încălzire:**

- sobele fără acumulare de căldură (metalice) se vor monta pe postament din materiale necombustibile, cu grosimea de 25-30 cm;
- sobele se vor amplasa la o distanță de minim 70 cm față de pereții din cărămidă, respectiv 1 m față de pereții combustibili, din lemn;
- în fața focarelor se vor amplasa foi de tablă cu dimensiunile de 50x70 cm;
- se va evita supraîncălzirea sobelor pe timp geros, deoarece prin căldura radiantă acestea pot aprinde obiectele din jur;
- jarul și cenușa se vor depozita numai în gropi special amenajate;
- lemnile și rufelete vor fi amplasate la o distanță de minim 1 m față de sobele metalice, respectiv 50 cm față de cele din teracotă;
- focul se va supraveghea permanent și nu va fi lăsat la îndemâna copiilor;
- se va evita aprinderea focului în sobe cu ajutorul lichidelor inflamabile;
- se vor folosi sobe în stare perfectă de funcționare, fără defecțiuni;

### **Reguli de folosire a coșurilor și a burlanelor pentru evacuarea fumului:**

- coșurile de fum se vor izola față de elementele combustibile ale planșelor prin îngroșarea zidăriei de cărămidă a coșului cu 25 cm; în spațiul dintre coș și planșeu se recomandă introducerea unui strat de materiale necombustibile;
- se va evita încastrarea, în coșuri și burlane, de elemente combustibile ale acoperișului sau planșeului;
- coșurile se vor prelungi deasupra acoperișului cu cel puțin 80 cm;
- se va realiza curățirea coșurilor de evacuare a fumului, de către personal specializat în domeniu.

### **DE REȚINUT:**

**ESTE MULT MAI UȘOR SĂ PREVII UN INCENDIU, DECÂT SĂ-L STINGI!**

## MĂSURI PREVENTIVE SEZON RECE

## FOCUL - PERICOL PENTRU COPII!

### Pentru instalării de încălzire centrală

- În încăperea centralei termice nu se depozitează obiecte sau materiale ce nu au legătură cu exploatarea acestia;
- centrala se echipiază cu aparate de măsură și control a temperaturii, presiunii din cazan și conducte, indicatoare de nivel pentru combustibil, supape de siguranță sau; coșurile de evacuare a fumului se izolează corespunzător față de materialele combustibile;
- centralele termice vor fi montate și verificate numai de către firme autorizate în acest scop;
- nu montați centrale termice și boiere pentru apă caldă în alte spații decât cele admise de reglementările legale;

### La amenajarea și utilizarea afumătoilor

- se interzice folosirea afumătoarelor improvizate sau amplasarea acestora în șuri, magazii, sub șoproane ori lângă materiale combustibile;
- afumătoarele se vor amplasa independent de celelalte construcții din gospodărie
- afumătoarele se vor confeționa din zidării de cărămidă și materiale incombustibile.

## MINISTERUL AFACERILOR INTERNE INSPECTORATUL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ „BANAT” AL JUDEȚULUI TIMIȘ

### Prevenirea incendiilor provocate de copii

- supraveghează permanent focul și nu lăsați copiii singuri în casă cu sobe, plite, radioatoare și/sau aparate electrice aflate în funcțiune;
- păstrați chibriturile, brichetele și alte surse de foc în locuri în care copiii nu au acces;
- înălăturați orice curiozitate a copiilor în legătură cu focul, explicându-le cu răbdare pericolul pe care acesta îl reprezintă pentru viața lor;
- o dată cu creșterea, copii trebuie învățați cum să utilizeze sursele de foc și cum să se comporte în situații de pericol.
- înălăturați orice curiozitate a copiilor în legătură cu focul, explicându-le cu răbdare pericolul pe care acesta îl reprezintă pentru viața lor;



### NUMĂR UNIC DE URGENȚĂ

- 112 -

**SAUVEAZĂ VIAȚA, PROTEJEAZĂ  
CETĂȚEANUL ȘI BUNURILE!**

Timișoara, str. Înfrățirii, nr. 13  
Județul Timiș, Cod poștal 300126  
Tel.: 0256/434 870, 0256/434 871  
Fax: 0256/430 615, 0256/435875  
[www.isutimis.ro](http://www.isutimis.ro)

# MĂSURI DE PREVENIRE A INCENDIILOR SPECIFICE SEZONULUI RECE



## Instalarea și folosirea sobelor

- sobele fără acumulare de căldură (metalice) se vor monta pe postament din materiale necombustibile, cu grosimea de 25-30 cm;
- sobele se vor amplasa la o distanță de minim 70 cm față de peretii din cărămidă, respectiv 1 m față de peretii din lemn;
- sobele de cărămidă vor avea pe dușumea, în fața ușilor, o tablă metalică de 70 x 50 cm este permis să se folosească sobe cu ușițele defecte;
- este interzis să se ardă în sobă lenne lungi, care pe timpul arderii nu intră în întregime în sobă;
- este interzis a se aprinde focul în sobă cu benzina sau cu alte lichide inflamabile.
- nu este permisă uscarea sau așezarea pe sobe a hainelor sau altor obiecte combustibile;

Din datele statistice, în perioada sezonului rece, cele mai multe incendii se înregistrează la gospodăriile cetătenesti.

Pericolul de incendiu la gospodăriile populației crește, datorită mai mulților factori:

\* **coșurile de fum defecte sau necurățate;**

\* **utilizării mijloacelor de încălzire defecte, improvizate sau nesupravegheate;**

\* **suprasolicitării sistemelor și instalațiilor de încălzire.**

Pentru înălțarea pericolului de incendiu care ar putea avea drept cauză cele menționate anterior, recomandăm respectarea următoarelor măsuri specifice:

## Folosirea coșurilor și a burlanelor pentru evacuarea fumului

- coșurile de fum se vor izola față de elementele combustibile ale planșelor prin îngroșarea zidăriei de cărămidă a coșului cu 25 cm; în spațiul dintre coș și planșeu se recomandă introducerea unui strat de materiale necombustibile;
- coșurile se vor prelungi deasupra acoperișului cu 50 - 80 cm;
- se va realiza curățarea coșurilor de evacuare a fumului, de către personal specializat în domeniu, cel puțin o dată pe an (înaintea începerii sezonului rece);
- coșurile de zid vor fi tencuite și permanent întreținute fără crăpături și curățate.
- burlanele din metal vor fi instalate la o distanță mai mare de 70 cm față de pereții de scândură sau paianță.
- nu este permis ca în coșuri să fie zidite elemente combustibile ale acoperișului, planșeu etc.;

