

## HOTĂRÂRE

### pentru aprobarea Regulamentului privind măsurile de apărare împotriva incendiilor pentru domeniul public și privat al comunei George Enescu,

**Consiliul local al comunei George Enescu**, județul Botoșani întrunit în ședință extraordinară la data de 21.09.2010,

**analizând** Expunerea de motive prezentată de primarul comunei prin care arată necesitatea aprobării Regulamentului privind măsurile de apărare împotriva incendiilor pentru domeniul public și privat al comunei George Enescu,

**având** avizul favorabil al

*Comisiei pentru programe de dezvoltare economico-sociale, buget-finanțe, administrarea domeniului public și privat al comunei, agricultură, gospodărie comunală, protecția mediului, servicii și comerț.*

*Comisiei pentru învățământ, sănătate, cultură, protecție socială, activități sportive și agrement,*

*Comisia pentru administrație publică locală, juridică, apărarea ordinii și liniștii publice, a drepturilor cetățenilor,*

**în conformitate cu** dispozițiile art. 13, lit. c) din Legea 307 din 12 iulie 2006, privind apărarea împotriva incendiilor, a Ordinului Ministrului Administrației și Internelor nr. 163/2007, pentru aprobarea Normelor Generale de apărare împotriva incendiilor,

**în baza** art.36 alin.6 lit.a pct.8 și

**în temeiul** art. 45 din Legea nr.215/2001, privind administrația publică locală, republicată cu modificările și completările ulterioare,

## HOTĂRĂȘTE :

**Art. 1.** Consiliul Local George Enescu aprobă și însușește Regulamentul privind măsurile de apărare împotriva incendiilor pentru domeniul public și privat al comunei George Enescu.

**Art. 2.** Autoritățile administrației publice din Comuna George Enescu vor organiza activități de apărare împotriva incendiilor potrivit prezentului regulament care constituie Anexa nr. 1 la prezenta hotărâre.

**Art. 3.** Consiliul Local al comunei George Enescu, va asigura supravegherea respectării prezentului regulament.

**Art. 4.** Prevederile prezentei hotărâri vor fi duse la îndeplinire de către Comitetul Local pentru Situații de Urgență al Comunei George Enescu.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ**  
**Consilier local Alexa Elena**

Contrasemnează  
Secretar comună  
Zvorășteanu Mariana

**Nr.35**  
**Data 21.09.2010**  
**George Enescu**

## **Anexă la HCL nr.35 din 21.09.2010**

### **Regulamentul privind măsurile de apărare împotriva incendiilor pentru domeniul public și privat al comunei George Enescu**

#### **1. Scopul și domeniul de aplicare**

Prezentele reguli și măsuri de apărare împotriva incendiilor au ca scop prevenirea producerii unor incendii la operatori economici, instituții și gospodării cetățenești și sunt aplicabile domeniului public și privat Comunei George Enescu.

Autoritățile administrației publice locale, persoanele fizice și juridice care au în administrare bunuri aparținând domeniului public și privat din comună, sunt obligate să ia toate măsurile necesare în scopul apărării acestora împotriva incendiilor.

#### **2. Regulilor și măsurilor de prevenire și stingere a incendiilor la instalarea și folosirea sobelor**

a) sobele de metal nu trebuie să fie instalate la o distanță mai mică de 1 m față de pereții din lemn sau din alte materiale ce se pot aprinde ușor. Când pereții de scândură sunt izolați, distanța poate fi de 70 cm. Izolarea se face prin căptușirea peretelui cu cărămizi așezate pe muchie, pe o suprafață care să depășească cu 50 cm dimensiunile sobei, vertical și orizontal;

b) este interzis ca sobele de metal să fie așezate direct pe dușumeaua de scânduri. Dacă înălțimea picioarelor sobelor depășește 25 cm, ele vor fi așezate pe un postament de cărămidă în grosime de 7 cm. Dacă picioarele sobelor au înălțimea sub 25 cm, postamentul va avea grosimea de 25 cm. Postamentul trebuie să depășească perimetrul sobei cu 25 cm, iar în fața ușii cu 50 cm;

c) nu este permis să se folosească sobe cu ușițele defecte;

d) este interzis a se aprinde focul în sobă cu benzină sau cu alte lichide inflamabile, în asemenea condiții încât să prezinte pericol de incendiu, ori să se ardă în sobă lemne lungi, netăiate, care pe timpul arderii nu intră în întregime în sobă;

e) sobele de cărămidă vor avea pe dușumea, în fața ușilor, o tablă metalică cu dimensiunile de 70 x 50 cm;

f) nu este permis să se pună la uscat la mai puțin de 1 m depărtare de sobele metalice haine, rufe sau alte obiecte casnice care se pot aprinde ușor. De asemenea, astfel de obiecte nu trebuie să se pună pe sobele de zid sau în imediata lor apropiere;

g) focul în sobe nu trebuie lăsat fără supraveghere sau în grija copiilor;

h) se va urmări ca sobele de metal sau de cărămidă să nu se încălzească peste măsură, deoarece pot aprinde ușor obiectele din jur.

#### **3. Regulilor și măsurilor de prevenire și stingere a incendiilor la instalarea și folosirea coșurilor și burlanelor de evacuare a fumului**

a) coșurile de zid vor fi izolate față de elementele combustibile ale planșeelor și acoperișurilor astfel:

✓ la trecerea prin planșeu, prin îngroșarea zidăriei de cărămidă a coșurilor la 25 cm. În spațiul dintre coș și planșeu se introduc un strat de azbest sau două straturi de pâslă îmbibate cu argilă;

✓ la trecerea prin acoperiș, prin lăsarea unei distanțe de cel puțin 10 cm între fața exterioară a zidăriei coșului și elementele acoperișului, iar golul produs se închide cu un șorț de tablă;

b) nu este permis ca în coșuri să fie zidite elemente combustibile ale acoperișului, planșeului, etc.;

c) coșurile se prelungesc deasupra acoperișului cu 0,5 - 0,8 m;

d) coșurile de zid vor fi permanent întreținute fără crăpături și curățate. Este interzis a se folosi coșurile de zid netencuite;

e) burlanele din metal nu vor fi instalate la o distanță mai mică de 70 cm față de pereții de scândură sau paiantă.

#### **4. Regulii de prevenire a incendiilor la folosirea energiei electrice**

- a) este interzisă folosirea instalațiilor și aparatelor electrice defecte sau improvizate, cu conductori neizolați, cu prize sau întrerupătoare defecte, doze și derivații fără capace etc.;
- b) este interzisă înlocuirea siguranțelor electrice cu sârmă, cuie etc. Siguranțele arse vor fi înlocuite numai de electrician autorizat;
- c) nu este permisă lăsarea sub tensiune, fără supraveghere, a niciunui fel de aparat electric: fier de călcat, reșou, radiator etc.;
- d) este interzisă executarea sau modificarea instalațiilor electrice de către persoane neautorizate;
- e) fiarele de călcat vor fi așezate pe timpul folosirii pe suporturi de sârmă sau de cărămidă.

#### **5. Reguli și măsuri de apărare împotriva incendiilor la folosirea buteliilor de gaze lichefiate (aragaz)**

- a) este interzisă folosirea flăcării pentru verificarea etanșeității buteliei, garniturilor, regulatorului și furtunului;
- b) buteliile de gaze lichefiate nu se vor folosi fără regulator de presiune, cu garnituri deteriorate, cu furtun de cauciuc ce prezintă porozități, crăpături sau lărgiri la capete;
- c) buteliile de gaze lichefiate nu se vor păstra în apropierea surselor de căldură sau sub acțiunea directă a razelor solare. Distanța dintre butelie și mașina de aragaz va fi de 1 m, iar față de o sursă de căldură cu o flacără deschisă, de cel puțin 2 m;
- d) este interzis a se folosi buteliile în poziție culcată sau înclinată; ele se vor folosi doar în poziție verticală. Nu este permisă încălzirea buteliilor. Aprinderea focului, în cazul folosirii gazelor lichefiate, se va face respectându-se principiul "gaz pe flacără";
- e) este interzisă trecerea (transvazarea) gazului din butelie în orice alte recipiente.

#### **6. Reguli de prevenire și stingere a incendiilor în podurile caselor**

- a) este interzisă construirea de boxe de lemn sau depozitarea de materiale lemnoase, furaje ori de alte materiale combustibile în podurile caselor;
- b) nu este permisă folosirea podurilor pentru bucătării sau spălătorii;
- c) este interzisă folosirea afumătorilor improvizate în poduri;
- d) este interzisă folosirea pentru iluminatul în poduri a lumânărilor etc.; pentru iluminat se vor folosi felinare de vânt în stare bună de funcționare.

#### **7. Regulilor și măsurilor de apărare împotriva incendiilor la folosirea bucătăriilor de vară, cuptoarelor și mașinilor de gătit**

- a) este interzis a se instala cuptoare, mașini de gătit sau bucătării de vară improvizate în apropierea grajdurilor, șurilor, locurilor de depozitare a furajelor și a altor materiale combustibile;
- b) este interzis a se scoate burlanele de metal pe fereastră sau pe sub streșină fără să fie izolate pe părțile combustibile ale construcției. Izolația se face pe o distanță de 40 cm de o parte și de alta a locului de trecere, prin lăsarea unei distanțe de 15 cm între fața exterioară a burlanului și elementele combustibile, precum și prin îmbrăcarea burlanului cu un strat gros de 5 cm din vată de sticlă tencuită sau cu un strat echivalent de azbest. Când acoperișul este construit din material combustibil, nu este permisă scoaterea burlanului sub streșină;
- c) este interzisă aruncarea la întâmplare, pe lângă furaje, șuri, grajduri sau alte materiale combustibile, a cenușii. Cenușa se va depozita într-o groapă anume amenajată, după ce mai întâi a fost stins cu apă jăratul rămas în ea.

#### **8. Regulilor și măsurilor de prevenire la depozite de furaje, paie și alte materiale**

- a) furajele, paiele și alte materiale combustibile vor fi depozitate, după posibilități, la distanțe de siguranță- cât mai mari- față de vecinătăți (casă, bucătării de vară, cuptoare, magazii etc.);
- b) este interzisă folosirea focului deschis sau a mijloacelor de iluminat cu flacără deschisă pe lângă furaje și materiale combustibile;

c) focurile deschise făcute în curți, la o distanță mai mare de 10 m față de depozitele de furaje, paie și alte materiale, trebuie atent supravegheate, în locuri special amenajate (gropi), iar pe timp de vânt sunt interzise.

### **9. Măsuri generale de prevenire a incendiilor în locuințele unifamiliale / multifamiliale / gospodăriile populației**

În locuințele unifamiliale / multifamiliale / gospodăriile populației se interzic:

- ✓ utilizarea aparatelor electrice, cablurilor electrice, prizelor, întrerupătoarelor, dispozitivelor de protecție cu defecțiuni sau cu improvizații;
- ✓ suprasolicitarea rețelei electrice prin folosirea simultană a mai multor receptori;
- ✓ nesupravegherea aparatelor electrice sub tensiune, cum sunt: fier de călcat, reșou, radiator și altele asemenea;

- ✓ folosirea siguranțelor fuzibile supradimensionate prin înlocuirea cu liță a fuzibilului calibrat;
- ✓ folosirea chibriturilor, lumânărilor, lămpilor de iluminat cu petrol, în spații cu pericol de incendiu, cum sunt: depozite de furaje, grajduri, magazii, poduri și altele asemenea;

- ✓ folosirea chibriturilor, lumânărilor, lămpilor de iluminat cu petrol atât în spații cu pericol de explozie, respectiv în încăperi în care sunt depozitate produse petroliere, cât și în lanuri de cereale, pajiști, în păduri și în apropierea acestora;

- ✓ așezarea sau păstrarea buteliilor de gaze în apropierea oricăror surse de căldură ori sub acțiunea directă a razelor solare;

- ✓ folosirea buteliilor de gaze lichefiate fără regulatori de presiune, cu garnituri deteriorate ori cu furtunuri de cauciuc fisurate sau lărgite la capete;

- ✓ folosirea flăcării pentru verificarea etanșeității buteliei, garniturilor, regulatorilor de presiune sau a furtunului/ conductei de gaz; verificarea se face numai cu emulsie de apă cu săpun;

- ✓ încălzirea cu flacăra a buteliilor ori folosirea acestora în poziție culcată, răsturnată sau înclinată;

- ✓ transvazarea gazului din butelie în orice alte recipiente sau folosirea de butelii improvizate;

- ✓ păstrarea surselor de foc, cum sunt chibrituri, brichete, lumânări, lămpi cu gaz și altele asemenea,

în locuri în care au acces copiii;

- ✓ nesupravegherea copiilor, precum și blocarea lor în casă cu lumânări aprinse, sobe, plite și/sau aparate electrice aflate în funcțiune.

- ✓ depozitarea de materiale combustibile sau inflamabile, cum sunt butelii, bidoane cu produse petroliere și altele asemenea, în podurile clădirilor;

- ✓ folosirea afumătoarelor improvizate ori amplasarea acestora în magazii, poduri, remize, sub șoproane sau lângă materiale combustibile; afumătorile se confecționează din zidării de cărămidă și materiale incombustibile și se amplasează independent de celelalte construcții din gospodărie.

În locuințe de tip unifamilial sau în apartamentele blocurilor de locuit, carburanții sau alte lichide inflamabile pentru uz casnic se păstrează numai în ambalaje metalice special destinate, închise ermetic, în locuri protejate și fără a se depăși 25 litri.

Pentru asigurarea intervenției în caz de incendiu se recomandă amplasarea în bucătăria a unui stingător sau a unei pături de incendiu.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ**  
*Consilier local Alexa Elena*

**CONTRASEMNEAZĂ**  
Secretar comună  
*Zvorășteanu Mariana*