

ROMÂNIA
JUDEȚUL SUCEAVA
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI GRĂMEȘTI

HOTĂRÂRE

privind desemnarea de către Consiliul local al comunei Grămești, județul Suceava, a doi consilieri locali, pentru a face parte din comisia de evaluare a performanțelor profesionale individuale ale secretarului general al comunei Grămești, județul Suceava

Consiliul Local al comunei Grămești, județul Suceava ;

Având în vedere :

- Referatul de aprobare prezentat de primarul comunei Grămești, județul Suceava, doamna Anechitei Florina-Veronica, înregistrat sub nr. 7689/31.12.2024;
- Raportul compartimentului de specialitate, înregistrat la nr. 7690/31.12.2024;
- Avizul cu caracter consultativ al comisiei pentru învățământ, sănătate și familie, muncă și protecție socială, activități social-culturale, culte, protecție copii, înregistrat cu nr.401/28.01.2025;
- Prevederile art. 485 alin. (5) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul prevederilor 129 alin. (1) și alin (14), art. 139 alin. (1) și art. 196 alin. (1), lit. a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

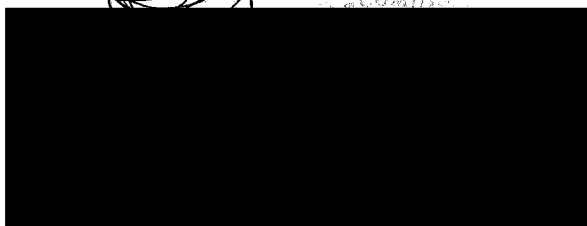
Art. 1. Se desemnează următorii consilieri locali pentru a face parte din Comisia de evaluare a performanțelor profesionale individuale ale secretarului general al U.A.T. Grămești, județul Suceava, pentru anul 2024, după cum urmează:

1. STRAFUSCHI DĂNUȚ-GHEORGHE;
2. TĂNASĂ TUDOR;

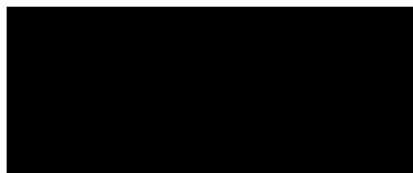
Art. 2. Primarul comunei Grămești, județul Suceava, prin aparatul de specialitate va asigura aducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri.

Art. 3. Secretarul general al comunei Grămești, județul Suceava va asigura comunicarea prezentei hotărâri, primarului comunei Grămești, domnilor consilieri locali nominalizați la art. 1, Instituției Prefectului – județul Suceava și va fi publicată pe siteul instituției.

**Președinte de ședință,
Constantin LUCHIAN**



**Contrasemnează pentru legalitate,
Secretar general comuna Grămești
Ciprian-Sorin ȚICULEANU**



Grămești, 30.01.2025

Nr. 1

Aceasta hotarare a fost adoptata de Consiliul Local al comunei Grămești, in sedinta ordinară din data de 30.01.2025 cu respectarea prevederilor art. 139 alin. (1) din O.U.G nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu un numar de // voturi pentru, o abtineri și o voturi impotriva, din numarul total de 11 consilieri in functie si // consilieri prezenti la sedinta.

ROMÂNIA
JUDEȚUL SUCEAVA
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI GRĂMEȘTI

HOTĂRÂRE

privind aprobarea Planului de activități sezoniere de interes local, ce se vor executa în cursul anului 2025, pentru persoanele apte de muncă, beneficiare ale prevederilor Legii nr. 196/2016 privind venitul minim de incluziune, cu modificările și completările ulterioare

Consiliul Local al comunei Grămești, județul Suceava ;

Având în vedere :

- Referatul de aprobare prezentat de primarul comunei Grămești, județul Suceava, doamna Anechitei Florina-Veronica, înregistrată sub nr. 7692/31.12.2024;
- Raportul Compartimentului juridic, din cadrul aparatului de specialitate al primarului comunei Grămești, județul Suceava, înregistrat sub nr.7693/31.12.2024;
- Raportul de avizare cu caracter consultativ al Comisiei pentru administrația publică locală, juridică și de disciplină, apărarea ordinii și liniștii publice, a drepturilor cetățenilor amenajarea teritoriului și urbanism, înregistrat sub nr.402/28.01.2025;
- Prevederilor Legii nr. 196/2016 privind venitul minim de incluziune, cu modificările și completările ulterioare;
- Prevederile H.G. nr. 1154/2022 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor Legii nr. 196/2016 privind venitul minim de incluziune, cu modificările și completările ulterioare;
- În baza prevederilor art. 4 lit."b" și ale art. 6 din Legea nr. 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul prevederilor art. 129 alin. (1), alin. (2) lit. b), ale art. 139 alin. (1) și art. 196 alin. (1) lit. a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE :

Art.1. Se Planului de activități sezoniere de interes local, ce se vor executa în cursul anului 2025, pentru persoanele apte de muncă, beneficiare ale prevederilor Legii nr. 196/2016 privind venitul minim de incluziune, cu modificările și completările ulterioare conform anexei la prezenta hotărâre și care face parte integrantă din aceasta.

Art.2. Primarul și viceprimarul comunei Grămești, județul Suceava vor aduce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

Art.3. Secretarul general al comunei Grămești, județul Suceava va asigura comunicarea prezentei hotărâri, Instituției Prefectului – Județul Suceava, persoanelor interesate și publicată pe siteul instituției.

Președinte de ședință,
Constantin LUCHIAN

Grămești, 30.01.2025
Nr. 2



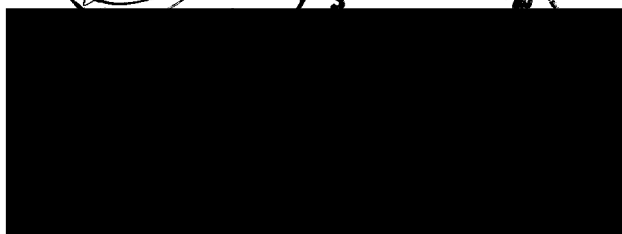
Contrasemnează pentru legalitate,
Secretar general comuna Grămești
Ciprian-Sorin ȚICULEANU

Aceasta hotarare a fost adoptata de Consiliul Local al comunei Grămești, în sedinta ordinară din data de 30.01.2025 cu respectarea prevederilor art. 139 alin. (1) din O.U.G nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu un numar de 11 voturi pentru, 0 abtineri și 0 voturi impotriva, din numarul total de 11 consilieri in functie si 11 consilieri prezenti la sedinta.

PLAN DE ACTIVITĂȚI
sezoniere de interes local aferent anului 2025
întocmit conform art. 13 alin. (1) și (2) din legea 196/2016,
modificata si completata, referitoare la venitul minim de incluziune

Nr. crt	ACȚIUNI ȘI LUCRĂRI DE INTERES LOCAL	TERMEN
1	Salubritatea/îngrijirea tuturor străzilor și parcurilor din comuna Grămești	PERMANENT
2	Ecologizare pâraii Mare-Grămești și Verbia, Lunca Siretului, defrișare vegetație uscată și arbuști uscați	PERMANENT
3	Lucrări de întreținere a zonelor și spațiilor verzi din parcurile comunei Grămești și a spațiilor virane de pe raza localității	PERMANENT
4	Lucrări de întreținere a drumurilor comunale, străzilor, trotuarelor, podețelor și a canalelor de colectare a apelor pluviale de pe raza comunei, precum și decolmatarea șanțurilor comunale	PERMANENT
5	Activități și lucrări de întreținere în perioada sezonului rece a drumurilor comunale, străzilor și ulițelor de pe raza comunei, (împrăștiat material antiderapant drumuri comunale)	Lunile : ianuarie, februarie, martie, noiembrie, și decembrie
6	Acțiuni de curățenie în zona instituțiilor publice din comună : Cămin Cultural, școli, grădinițe, primărie	PERMANENT
7	Tăiat lemne școli și grădinițe din comuna Grămești	Lunile : ianuarie, februarie, martie, noiembrie, și decembrie
8	Reparare/construire gard împrejmuitoare Școala generală Grămești centru.	Lunile : iunie-septembrie
9	Reparare/construire gard împrejmuitoare la Școala cu clasele I-IV Verbia.	Lunile : iunie-septembrie
10	Renovare încăpere clădire Școala cu cl. I-IV Bălinești, Verbia din comuna Grămești	Lunile : iunie-septembrie
11	Reparare/construire gard împrejmuitoare Școala cu cl. I-IV Bălinești, comuna Grămești.	Lunile : iunie-septembrie
12	Alte lucrări și acțiuni de interes local	PERMANENT

Presedinte de sedinta,
Constantin LUCHIAN



Contrasemnează pentru legalitate,
Secretar general comuna Grămești
Ciprian-Sorin ȚICULEANU



ROMÂNIA
JUDEȚUL SUCEAVA
COMUNA GRĂMEȘTI
CONSILIUL LOCAL

HOTĂRÂRE

privind acordul introducerii a 3 (trei) noi parteneri, respectiv UAT Comuna Fundu Moldovei, UAT Comuna Zamostea și UAT Comuna Iacobeni, în cadrul Acordului de Parteneriat aferent proiectului „Microbuze electrice pentru elevii din Județul Suceava”, finanțat din PNRR, Componenta 15 - Educație

Consiliul Local Grămești, județul Suceava;

Având în vedere:

-Proiectul de hotărâre nr. 66/10.01.2025 privind acordul introducerii a 3 (trei) noi parteneri, respectiv UAT Comuna Fundu Moldovei, UAT Comuna Zamostea și UAT Comuna Iacobeni, în cadrul Acordului de Parteneriat aferent proiectului „Microbuze electrice pentru elevii din Județul Suceava”, finanțat din PNRR, Componenta 15 - Educație;

- Raportul de aprobare al primarului comunei Grămești, județul Suceava înregistrat sub nr.67 din 10.01.2025;

- Raportul de specialitate întocmit de secretarul general al comunei Grămești, județul Suceava, înregistrat cu nr. 68 din 10.01.2025;

- Avizul favorabil al comisiei de specialitate din cadrul Consiliului Local al comunei Grămești, județul Suceava, nr. 407/28.01.2025;

- Adresa Consiliului Județean Suceava nr. 1231/15.01.2025 înregistrată pe rolul Primăriei Comunei Grămești cu nr. 175/15.01.2025;

- Ghidul specific privind regulile și condițiile aplicabile finanțării din fondurile europene aferente apelului de proiecte Microbuze electrice pentru elevi, Componenta C15 Educație, Investiția I10. Dezvoltarea rețelei de școli verzi și achiziționarea de microbuze verzi, din cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență (PNRR), aprobat prin Ordinul nr.4.444/12.06.2023 al Ministrului Educației, cu modificările și completările ulterioare;

- Dispozițiile art.35 alin.(1) din Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul prevederilor art.173 alin.(1) lit.e), alin.(7) lit.a) și lit.c), precum și ale art.196 alin.(1) lit. a) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art.1. Se aprobă acordul comunei Grămești, județul Suceava, privind modificarea Acordului de Parteneriat aferent proiectului „Microbuze electrice pentru elevii din Județul Suceava”, finanțat din PNRR, Componenta 15 - Educație, în sensul introducerii a 3 (trei) noi parteneri, respectiv UAT Comuna Fundu Moldovei, UAT Comuna Zamostea și UAT Comuna Iacobeni.

Art.2. Se aprobă Acordul de parteneriat actualizat, cu cei 3 (trei) noi parteneri menționați la art. 1, conform anexei nr. 1, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.3. Se mandatează Primarul comunei Grămești, județul Suceava, să semneze în numele și pe seama comunei Grămești, Acordul de Parteneriat actualizat aferent proiectului „Microbuze electrice pentru elevii din Județul Suceava”.

Art.4. Secretarul general al comunei Grămești, va aduce la cunoștința publică prevederile prezentei hotărâri și o va înainta Consiliului Județean Suceava, Primarului comunei Grămești, Compartimentului Finaciar - Contabil din cadrul aparatului de specialitate al Primarului comunei Grămești, precum și Instituției Prefectului – Județul Suceava pentru exercitarea controlului de legalitate.

**Președinte de ședință,
Constanțin LUCHIAN**

**Contrasemnează pentru legalitate
Secretar general comuna Grămești
Ciprian-Sorin ȚICULEANU**



**Grămești, 30.01.2025
Nr. 3**

Această hotărâre a fost adoptată de Consiliul Local al comunei Grămești, în ședința ordinară din data de 30.01.2025 cu respectarea prevederilor art. 139 alin. (1) din O.U.G nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu un număr de 11 voturi pentru, 0 abțineri și 0 voturi împotriva, din numărul total de 11 consilieri în funcție și 11 consilieri prezenți la ședința.

ROMÂNIA
JUDEȚUL SUCEAVA
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI GRĂMEȘTI

HOTARĂREA

privind numirea cadrul tehnic cu atribuții în domeniul apărării împotriva incendiilor și a inspectorului de protecție civilă numit în continuare inspector pentru situații de urgență al comunei Grămești, județul Suceava

Consiliul Local al comunei Grămești, județul Suceava:

Având în vedere

- Referatul de aprobare prezentat de doamna Anechitei Florina-Veronica, primarul comunei Grămești, județul Suceava, înregistrat cu nr.146/15.01.2025;
- Raportul de specialitate al doamnei Mandiuc Elena-Mihaela, șef SVSU- comuna Grămești, județul Suceava, înregistrat cu nr. 178/15.01.2025;
- Raportul de avizare al Comisiei pentru administrație publică locală, juridica, apărarea ordinii și liniștii publice, a drepturilor cetățenilor, amenajarea teritoriului și urbanism nr. 403/28.01.2025;
- Prevederile Legii 307 din 2006 privind apărarea împotriva incendiilor cu completările și modificările ulterioare, a Legii nr 481 din 2004 privind protecția civilă republicată și a Ordinul Ministrului Administrației și Internelor nr 106 din 9 ianuarie 2007 pentru aprobarea Criteriilor de stabilire a consiliilor locale și operatorilor economici care au obligația de a angaja cel puțin un cadru tehnic sau personal de specialitate cu atribuții în domeniul apărării împotriva incendiilor și art.14 lit. „h” din Ordinul ministrului administrației și internelor nr. 163 din 28 februarie 2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor.

În temeiul prevederilor art. 129 alin. (2) lit. d) și alin (7) lit. h), și ale art. 139 alin (1) coroborate cu art. 196 alin (1) lit. a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art.1 Începând cu data prezentei hotărâri, cadrul tehnic cu atribuții în domeniul apărării împotriva incendiilor și a inspectorului de protecție civilă numit în continuare inspector pentru situații de urgență al comunei Grămești, județul Suceava, este desemnat domnul Nimerschi Dorin-Daniel - viceprimarul comunei Grămești, județul Suceava. Activitatea se desfășoară prin cumul de funcții.

Art.2 Atribuțiile cadrului tehnic pe linia apărării împotriva incendiilor și a inspectorului de protecție civilă numit în continuare inspector pentru situații de urgență sunt cele prevăzute în Anexă care este parte integrantă a acestei hotărâri.

Art.3 Secretarul general al comunei Grămești, va comunica prezenta hotărâre, compartimentelor de specialitate și persoanelor interesate în vederea aducerii la îndeplinire.

Președinte de ședință,
Constantin LUCHIAN

Grămești, 30.01.2025
Nr. 4



Contrasemnează pentru legalitate,
Secretar general comuna Grămești
Ciprian-Sorin ȚICULEANU

Aceasta hotarare a fost adoptata de Consiliul Local al comunei Grămești, în sedinta ordinară din data de 30.01.2025 cu respectarea prevederilor art. 139 alin. (1) din O.U.G nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu un numar de 11 voturi pentru, 0 abtineri și 11 voturi impotriva, din numarul total de 11 consilieri in functie si 0 consilieri prezenti la sedinta.

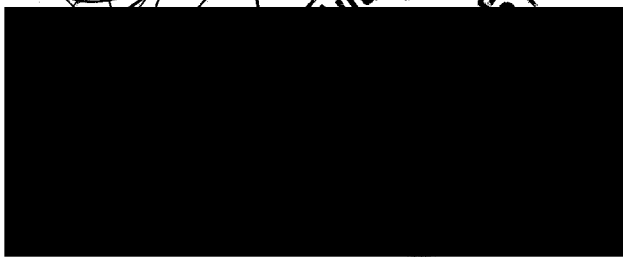
TRIBUȚIILE CADRULUI TEHNIC

1. Studiază actele normative care reglementează activitatea de prevenire și stingere a incendiilor și de protecție civilă în unitățile pe care le controlează, verifică aplicarea lor în practică și face propuneri pentru completarea, reactualizarea și îmbunătățirea acestora;
2. Participă la elaborarea și aplicarea concepției de apărare împotriva incendiilor și de protecție civilă la nivelul unității administrativ teritoriale;
3. Controlează aplicarea normelor de apărare împotriva incendiilor și de protecție civilă în domeniul specific;
4. Estimează și propune includerea în bugetele proprii a fondurilor necesare organizării activității de apărare împotriva incendiilor și de protecție civilă, dotării cu mijloace tehnice și echipamente de protecție;
5. Asigură identificarea și evaluarea riscurilor de incendiu și de protecție civilă din unitatea administrativ teritorială, justificând autorităților competente ca măsurile de apărare împotriva incendiilor și de protecție civilă sunt corelate cu natura și nivelul riscurilor;
6. Acordă asistență tehnică de specialitate conducătorilor sectoarelor de activitate în organizarea și desfășurarea activității de apărare împotriva incendiilor și de protecție civilă și verifică îndeplinirea măsurilor stabilite pentru apărarea împotriva incendiilor și a celorlalte riscuri, a vieții oamenilor și bunurilor deținute în cadrul unității;
7. Păstrează documentele compartimentului pentru situații de urgență, plan de măsuri, plan de intervenție, procese verbale de control ale organelor de specialitate și cele proprii, hotărâri, ordine, decizii și programe de măsuri, tematici de instruire P.S.I. și grafice de execuție, copii după organizarea pe locurile de muncă;
8. Ține evidența corespondenței referitoare la apărare împotriva incendiilor și protecția civilă la nivelul unității administrativ teritoriale și urmărește rezolvarea acesteia;
9. Prezintă anual, sau ori de câte ori situația o impune, raportul de evaluare a capacității de apărare împotriva incendiilor și de protecție civilă la nivelul localității;
10. Răspunde de pregătirea serviciului de urgență voluntar, precum și de participarea acestuia la concursurile profesionale;
11. Acordă sprijin și asistență tehnică de specialitate centrului operativ temporar pentru situații de urgență în îndeplinirea atribuțiilor.
12. Asigură contractele, înțelegerile, angajamentele, convențiile și planurile necesare corelării, în caz de incendiu, a acțiunii forțelor și mijloacelor proprii cu cele ale unităților profesionale pentru situații de urgență și cu cele ale serviciilor de urgență ce pot fi solicitate în ajutor, participă la exercițiile și aplicațiile tactice de intervenție organizate de acestea;
13. Execută, pe baza planificării aprobate, controale tehnice de prevenire a incendiilor și de protecție civilă la obiectivele subordonate în exploatare și în curs de execuție din unitate, verificând respectarea normelor, normativelor și a altor prescripții tehnice, precum și îndeplinirea măsurilor de protecție împotriva incendiilor și de protecție civilă, stabilind măsuri pentru înlăturarea neajunsurilor și aplicarea întocmai a prevederilor legale;

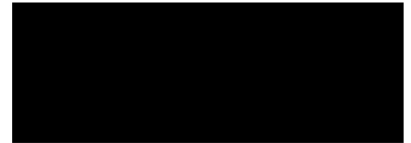
14. Executa controale tehnice de prevenire a incendiilor in schimburile II si III, in zilele de sărbatori, precum si pe timpul situațiilor speciale, verificând respectarea normelor de prevenire si stingere a incendiilor și de protecție civilă si indeplinirea masurilor stabilite de consiliul local;
15. Întocmește si actualizează permanent, impreună cu alti specialisti, lista cu substanțele periculoase, clasificate astfel potrivit legii, utilizate in activitățile din cadrul localității sub orice forma cu mentiuni privind: proprietatile fizico-chimice, codurile de identificare, riscurile pe care le reprezinta pentru sanatate si mediu, mijloacele de protectie recomandate, metode de prim ajutor, substante pentru stingere, neutralizare sau decontaminare;
16. Propune consiliului local necesarul de mijloace tehnice corespunzatoare si personalul necesar intervenției in caz de incendiu și de protecție civilă, corelat cu natura riscurilor de incendiu și de protecție civilă, profilul activitațiilor si mărimea unitatii;
17. Verifică modul de intretinere si functionare a mașinilor, instalațiilor, utilajelor, aparatelor si mijloacelor p.s.i. și de protecție civilă din dotarea localității, precum si cunoasterea de catre personalul incadrat in munca a modului de utilizare a acestora, țin evidenta lor si a stării de funcționare, intreprind demersurile necesare către consiliul local pentru revizii, reparatii, inlocuire, casare;
18. Urmăresc respectarea normelor, normativelor si a altor prescripții tehnice de prevenire si stingere a incendiilor și de protecție civilă la elaborarea documentatiilor tehnice ale noilor investitii, executarea acestora si darea in explotare, precum si la efectuarea reviziilor si reparațiilor la construcțiile și instalațiile ce prezintă pericol de incendiu, inclusiv pe timpul repunerii lor in funcțiune;
19. Acordă sprijin si asistență tehnică de specialitate pentru inlăturarea unor stări de pericol sau pentru soluționarea unor probleme deosebite din punct de vedere al prevenirii incendiilor și de protecție civilă survenite in cadrul uat, precum si la efectuarea unor interventii la instalatii cu pericol de incendiu in funcțiune și informează imediat consiliul local asupra unor stari de pericol iminente constatate si raporteaza măsurile luate;
20. Participa la organizarea si desfășurarea in cadrul uat a activitatilor instructiv-educative pentru prevenirea incendiilor și de protecție civilă si la instruirea personalului incadrat in muncă, executând nemijlocit activitati de popularizare a prevederilor legale, de dezbateri cu diversele categorii de personal a abaterilor in respectarea normelor;
21. Acorda asistență tehnică de specialitate la stabilirea măsurilor in vederea prevenirii si stingerii incendiilor in caz de calamitati naturale si catastrofe, precum si pe timpul repunerii in funcțiune a instalatiilor tehnologice si a sistemelor impotriva incendiilor avariate in urma unor astfel de evenimente sau incendii, urmărind realizarea măsurilor respective;
22. Participă la acțiunile de prevenire si stingere a incendiilor și de protecție civilă (controale, cursuri, instructaje, schimburi de experienta, consfătuiri, analize etc.) organizate de organele abilitate prin lege si face propuneri pentru organizarea unor astfel de acțiuni;
23. Urmarește realizarea sau procurarea mijloacelor si materialelor necesare desfășurării activității instructiv-educative pentru prevenirea incendiilor și de protecție civilă, difuzarea lor catre conducătorii sectoarelor de activitate, precum și modul de utilizare si de intretinere a acestora;
24. Face propuneri pentru completarea si reactualizarea normelor de prevenire si stingere a incendiilor și de protecție civilă;
25. Se preocupă pentru asigurarea si punerea in mod gratuit la dispozitia forțelor chemate in ajutor a mijloacelor tehnice, echipamentelor de protecție individuală, substanțelor de stingere specifice riscurilor care decurg din existența și funcționarea în cadrul uat, precum si medicamentelor si antidotului necesare acordarii primului ajutor;
26. Contribuie la stabilirea și transmiterea către utilizatorii produselor rezultate din activitățile desfășurate în cadrul uat, precum si catre terții interesati, a regulilor si a măsurilor de apărare impotriva incendiilor specifice acestora, corelate cu riscurile previzibile la utilizarea, manipularea, transportul, depozitarea si conservarea produselor respective;
27. Își planifică conform unei metodologii stabilite intreaga activitate pe care o desfășoară;

28. Emite, in baza ordinului primarului, a permisului de lucru cu foc, asigură instruirea specifica a personalului care lucreaza cu foc si verifică in teren respectarea normelor si măsurilor de prevenire si stingere a incendiilor;
29. Colaboreaza cu celelalte compartimente din cadrul agenților economici și instituțiilor din cadrul uat și cu alți specialiști in indeplinirea atribuțiunilor și solicitarea problemelor de apărare impotriva incendiilor și de protecție civilă;
30. Informează operativ consiliul local, primarul și alti factori interesati asupra modului de solutionare a problemelor de apărare impotriva incendiilor și de protecție civilă si urmaresc indeplinirea măsurilor stabilite in acest scop;
31. Întocmește fișa localității conform și o transmite Inspectoratului pentru Situatii de Urgenta « Bucovina » al judetului Suceava și o actualizează ori de câte ori apar modificări ;
32. Mentine legătura cu Serviciul Prevenirea Incendiilor din cadrul Inspctoratului pentru Situații de Urgență « Bucovina » al judetului Suceava.

Președinte de ședință,
Constantin LUCHIAN



Contrasemnează pentru legalitate,
Secretar general comuna Grămești
Ciprian-Sorin ȚICULEANU



ROMÂNIA
JUDEȚUL SUCEAVA
COMSILIUL LOCAL AL COMUNEI GRĂMEȘTI

HOTARÂREA
*privind organizarea apărării împotriva incendiilor a
Comunei Grămești, județul Suceava*

Consiliul Local al comunei Grămești, județul Suceava:

Având în vedere:

- Referatul de aprobare al doamnei Anechitei Florina-Veronica, primarului comunei Grămești, județul Suceava, înregistrat cu nr.180/16.01.2025;
- Raportul de specialitate al doamnei Mandiuc Elena-Mihaela-șef SVSU în cadrul Primăriei comunei Grămești, înregistrat cu nr.223/17.01.2025;
- Raportul de avizare al Comisiei pentru administrație publică locală, juridica, apărarea ordinii și liniștei publice, a drepturilor cetățenilor, amenajarea teritoriului și urbanism nr.406/28.01.2025;
- Prevederile art 13 lit. b) din Legea 307 din 2006 privind apărarea împotriva incendiilor și art.14 lit. b) din Ordinul Ministrului Administrației și Internelor nr. 163 din 28 februarie 2007 pentru probarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor;

În temeiul prevederilor art. 129 alin. (2) lit. d) și alin (7) lit. h), și ale art. 139 alin (1) coroborate cu art. 196 alin (1) lit. a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art.1 În comuna Grămești, județul Suceava, organizarea activității de apărare împotriva incendiilor se realizează de către Comitetul local pentru situații de urgență, Primar, Serviciul voluntar pentru situații de urgență și Cadrul tehnic PSI (persoană cu atribuții în domeniul apărării împotriva incendiilor).

Art.2 Atribuțiile Comitetului Local pentru situații de urgență, primarului și serviciului voluntar pentru situații de urgență pe linia apărării împotriva incendiilor sunt cele prevăzute în Planul de analiză și acoperire a riscurilor iar ale cadrului tehnic sunt prevăzute în anexă la hotărârea de numire a acestuia.

Art.3 Analiza activității de apărare împotriva incendiilor în cadrul comunei Grămești, județul Suceava, se efectuează semestrial în ședințele ordinare ale CLSU și trimestrial și lunar în ședințele Consiliului Local în urma controalelor proprii sau ale organelor abilitate și ulterior incendiilor produse pe raza localității.

Art.4 Elaborarea, aprobarea și difuzarea documentelor și evidentelor specifice privind apărarea împotriva incendiilor se face de către persoanele desemnate prin dispoziții scrise ale conducătorilor instituțiilor și operatorilor economici de pe raza administrativ teritorială a comunei Grămești, județul Suceava.

Art.5 În reglementarea raporturilor privind apărarea împotriva incendiilor în relațiile generate de contracte/convenții se împuternicește primarul comunei Grămești.

Art.6 În comuna Grămești, se stabilesc reguli și măsuri de apărare împotriva incendiilor corelate cu nevoile locale cuprinse în anexa nr 1, parte integrantă din aceasta.

Președinte de ședință,
Constantin LUCHIAN

Grămești, 30.01.2025
Nr. 5

Contrasemnează pentru legalitate,
Secretar general comuna Grămești
Ciprian-Sorin ȚICULEANU

Aceasta hotarare a fost adoptata de Consiliul Local al comunei Grămești, in sedinta ordinară din data de 30.01.2025 cu respectarea prevederilor art. 139 alin. (1) din O.U.G nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu un numar de 11 voturi pentru, 0 abtineri și 0 voturi impotriva, din numarul total de 11 consilieri in functie si 11 consilieri prezenti la sedinta.

REGULI ȘI MĂSURI SPECIFICE
DE APARARE ÎMPOTRIVA INCENDIILOR CORELATE
CU NIVELUL ȘI NATURA RISCURILOR LOCALE

DISPOZIȚII GENERALE PRIVIND
APĂRAREA ÎMPOTRIVA INCENDIILOR

Art.1. Prezentele norme și dispoziții stabilesc reguli, recomandări și măsuri ce trebuie avute în vedere pentru apărarea împotriva incendiilor. Persoanele fizice și juridice sunt obligate să respecte reglementările tehnice și dispozițiile de apărare împotriva incendiilor și să nu primejduiască, prin deciziile și faptele lor, viața, bunurile și mediul. Totodată, prezentele reglementări sunt aplicabile corespunzător pentru bunurile ce aparțin domeniului privat al localității care, după caz, sunt date în administrare, concesionate sau închiriate .

Art.2. Apărarea împotriva incendiilor, apărarea vieții oamenilor, a bunurilor și a mediului, constituie, conform legii, o problemă de interes public la care trebuie să participe autoritățile administrației publice, persoanele fizice și juridice de pe teritoriul municipiului, precum și celelalte persoane juridice și fizice, care desfășoară activități ori se află în tranzit, după caz, în localitate.

Art.3. Prezentele reglementări au la bază normele generale și dispozițiile generale elaborate la nivel național și se aplică cumulativ cu celelalte acte normative din domeniul prevenirii și stingerii incendiilor.

OBLIGAȚII GENERALE PRIVIND
APĂRAREA ÎMPOTRIVA INCENDIILOR

Art.4. Persoanele juridice și cele fizice răspund, potrivit legii, de toate efectele nocive ale incendiilor, care decurg din existența sau utilizarea construcțiilor, echipamentelor, utilajelor și instalațiilor tehnologice, pe care le dețin sau le administrează, de activitatea desfășurată sau în legătură cu aceasta, de produsele pe care le folosesc, le prelucrează, le furnizează, le transportă, le stochează sau le comercializează.

Art.5. Persoanele fizice și juridice sunt obligate să respecte în orice împrejurare normele de prevenire și stingere a incendiilor și să nu primejduiască prin deciziile și faptele lor viața, bunurile și mediul. Orice persoană care observă un incendiu are obligația de a anunța prin orice mijloc pompierii, primarul sau poliția, după caz, și să ia măsuri, după posibilitățile sale, pentru limitarea și stingerea incendiului. În caz de incendiu, orice persoană are obligația de a acorda ajutor, când și cât este rațional posibil, semenilor aflați în pericol sau dificultate, din proprie inițiativă sau la solicitarea victimei, a autorităților administrației publice sau a reprezentanților acestora, precum și a pompierilor. În cazul incendiilor produse la păduri, la plantații și la culturi agricole, orice persoană aflată în apropiere, are obligația să intervină cu mijloacele de care dispune, fără a fi solicitată.

Art.6. Persoanele fizice și juridice care dețin cu orice titlu terenuri, construcții sau instalații tehnologice au obligația de a permite accesul pompierilor și persoanelor care acordă ajutor, precum și utilizarea apei, materialelor și mijloacelor proprii pentru operațiuni de salvare, de stingere și de limitare a efectelor incendiilor produse la bunurile lor ori ale altor persoane. În cazurile prevăzute de lege, pentru limitarea propagării incendiilor și evitarea producerii unui dezastru, persoanele menționate mai sus trebuie să accepte și alte măsuri stabilite de

conducătorul intervenției, cum sunt: degajarea terenurilor, demolarea unei construcții sau a unei părți din construcție, oprirea temporară a activității, evacuarea din zona periclitată, după caz. Deținătorii și utilizatorii de construcții, ori de instalații și echipamente tehnologice de producție au obligația să conlucreze cu autoritățile administrației publice și cu organele de specialitate ale acestora în organizarea, asigurarea, pregătirea și punerea în aplicare a planului de intervenție în caz de urgență publică de incendiu. Pentru limitarea propagării și stingerea incendiilor, precum și pentru limitarea și înlăturarea efectelor acestora, consiliul local și persoanele juridice prevăzute mai sus au obligația să colaboreze între ele, contribuind cu forțe și mijloace, pe bază de reciprocitate sau contra unei plăți. Organizarea acțiunilor de colaborare și procedurile necesare se stabilesc prin convenții încheiate între părți, se prevăd în planurile de intervenție ale fiecărui participant la convenție și se comunică inspectoratului pentru situații de urgență.

Art.7. La încheierea contractelor de societate, de concesiune, de închiriere, de antrepriză sau de asociere, părțile sunt obligate să consemneze în actele respective răspunderile ce le revin privind asigurarea apărării împotriva incendiilor.

REGULI ȘI MĂSURI DE APARARE ÎMPOTRIVA INCENDIILOR LA CONSTRUCȚII ADMINISTRATIVE

Art.8. La proiectarea, executarea și exploatarea construcțiilor administrative și a instalațiilor utilitare aferente (de alimentare cu apă, cu energie electrică, cu gaze, de încălzire, de ventilare, de

paratrăznet etc.) se vor respecta normativele, standardele, prescripțiile tehnice și alte instrucțiuni în vigoare, privind prevenirea și stingerea incendiilor;

Art.9. Construcțiile independente, grupate sau comasate, potrivit reglementărilor tehnice, se amplasează la distanțe de siguranță față de vecinătăți sau se compartimentează astfel încât, în caz de incendiu, să nu pună în pericol alte construcții, compartimente de incendiu, instalații sau vecinătăți.

Art.10. Construcțiile supraterane civile (publice), de producție, sau de depozitare se amplasează astfel încât să nu permită propagarea incendiilor o perioadă de timp normată sau, în cazul prăbușirii să nu afecteze obiectivele învecinate, respectându-se distanțele minime de siguranță.

Art.11. Instalațiile și sistemele de încălzire, coșurile de fum se execută și izolează față de elementele combustibile ale construcțiilor, conform reglementărilor tehnice în domeniu, astfel încât să nu conducă la incendii datorită transmiterii căldurii sau a scăpărilor de gaze fierbinți, flăcări, scântei etc

Art.12. Finisajele pe căile de evacuare a persoanelor trebuie să fie, de regulă, incombustibile, la placarea cu materiale combustibile a pereților se vor lua măsuri corespunzătoare de protecție, cum sunt: tratarea cu substanțe ignifuge, întreruperi locale ale continuității materialelor combustibile, prevederea instalațiilor automate de stingere etc., în conformitate cu prevederile reglementărilor tehnice.

Art.13. În casele de scări de evacuare nu vor fi amenajate spații de lucru, de depozitare ori cu alte destinații și nu vor fi introduse conducte de gaze naturale pentru utilizări tehnologice, conducte pentru lichide combustibile sau tuburi colectoare de gunoi sau alte materiale.

Art.14. Traseele căilor de evacuare trebuie marcate cu indicatoare conform reglementărilor tehnice.

Art.15. În funcție de riscurile de incendiu, de condițiile de propagare a incendiilor, de categoria de importanță a construcțiilor, de importanța și de valoarea acestora, precum și de posibilitățile reale de evacuare, alarmare, alertare și de acționare a forțelor de intervenție, în scopul realizării siguranței la foc a utilizatorilor, se prevăd instalații de detectare, de semnalizare, de iluminat de siguranță și instalații de stingere a incendiilor, precum și alte instalații și echipamente de p.s.i., potrivit reglementărilor de specialitate.

Art.16 Pentru asigurarea condițiilor de acces, intervenție și salvare în caz de incendiu, la

construcții și instalații se prevăd și mențin în permanență libere, practicabile și curate, căi de circulație (drumuri) corespunzător amenajate pentru accesul utilajelor și autospecialelor de intervenție ale pompierilor.

Art.17. Clădirile civile (publice) se dotează cu stingătoare, asigurând un stingător portativ cu pulbere conform normelor în vigoare, dar minim 2 stingătoare pe fiecare nivel de clădire.

REGULI ȘI MĂSURI DE APARARE ÎMPOTRIVA INCENDIILOR LA CONSTRUCȚII DE LOCUIT ȘI ANEXE ALE ACESTORA

INSTALAȚII DE ÎNCĂLZIRE CENTRALĂ

Art.18. Instalațiile de încălzire centrală se pot amplasa în ansamblul unei clădiri sau în clădiri independente ori alipite acestora, în conformitate cu prevederile normativelor tehnice specifice. Proiectarea, executarea și exploatarea instalațiilor de încălzire centrală se vor face în conformitate cu prevederile normativului specific din domeniu, respectiv a prescripțiilor date de producător, pentru fiecare instalație în parte.

Art.19. Coșurile și canalele de fum se realizează din materiale incombustibile rezistente la foc și la acțiunea corozivă a fumului și gazelor de ardere; acestea vor fi izolate corespunzător față de elementele combustibile ale pereților, planșeelor sau acoperișurilor.

Art.20. Coșurile sau canalele de fum de la instalațiile de încălzire ale unor construcții aflate la distanțe mai mici decât distanțele de siguranță, în raport cu construcțiile sau amenajările învecinate care au acoperișuri combustibile, vor fi prevăzute cu dispozitive pentru prevenirea degajării și împrăstierii scânteilor și particulelor aprinse.

Art.21. Pe timpul exploatării instalațiilor se interzice:

a) depozitarea în centrala (minicentrala) termică a unor obiecte sau materiale ce nu au legătură cu exploatarea acesteia;

b) neechiparea centralei cu aparate de măsură și control a temperaturii, presiunii din cazan și conducte, indicatoare de nivel pentru combustibil, supape de siguranță sau nefuncționarea acestor aparate;

c) neizolarea corespunzătoare a coșurilor de evacuare a fumului față de materialele combustibile;

d) depozitarea combustibilului în interiorul centralei (cu excepția combustibilului din rezervorul de consum zilnic, la centralele pe combustibil lichid).

Art.22. Punerea în funcțiune a injectoarelor de combustibil lichid sau a arzătoarelor cu combustibil gazos se va face cu respectarea strictă a regulilor de aprindere, după cum urmează:

a) verificarea instalației și echipamentelor în vederea depistării eventualelor scurgeri sau scăpări de combustibil;

b) ventilarea focarelor și canalelor de evacuare a gazelor înainte de punerea în funcțiune, timp de 10 minute;

c) la aprindere se va respecta principiul “gaz pe flacără” și se va folosi un mijloc de aprindere corespunzător.

Art.23. Sub injectoarele de combustibil lichid, în fața focarelor, vor fi prevăzute tăvi metalice umplute cu nisip, pentru colectarea eventualelor scurgeri.

Art.24. Centralele termice pe combustibil gazos vor fi puse în funcțiune numai după verificarea

arzătoarelor și controlul presiunii în conducta de gaze;

Art.25. Pentru asigurarea închiderii, circuitul de alimentare al arzătorului va fi prevăzut cu două ventile montate în serie, din care unul cu acțiune manuală, marcându-se vizibil poziția “închis” sau “deschis”.

MIJLOACE DE ÎNCĂLZIRE CU ACUMULARE ȘI FĂRĂ ACUMULARE DE CĂLDURĂ

Art.26. La exploatarea sobelor cu acumulare sau fără acumulare de căldură se vor respecta următoarele reguli:

- a) în fața focarelor nu se vor amplasa materiale combustibile la mai puțin de 1,25 m;
- b) depozitarea sau amplasarea materialelor combustibile se face la distanța de minim 1 m față de sobele fără acumulare de căldură și 0,5 m la sobele cu acumulare de căldură;
- c) în fața ușiței de alimentare, pardoseala combustibilă se protejează cu o bucată de tablă metalică, având dimensiunea 70x50 cm;
- d) înainte de utilizare și periodic, sobele de încălzit și coșurile de fum vor fi verificate pentru depistarea eventualelor fisuri, crăpături, înfundări sau alte nereguli;
- e) în timpul funcționării sobelor, ușițele focarului și cenușarului vor fi menținute închise și zăvorâte;
- f) cenușa se va evacua periodic într-un loc stabilit și amenajat în acest scop (groapă), numai după ce se vor stinge resturile de jar cu apă; locul special amenajat se va afla la o distanță de 25-30 m față de depozitele de furaje sau de construcții și alte amenajări ce au în componență elemente de construcție combustibile;
- g) coșurile de fum vor fi tencuite la exterior, pe porțiunea cuprinsă în podul clădirii, asigurându-se o izolare corespunzătoare a coșurilor față de materialele combustibile ale elementelor de construcție; la traversarea plafoanelor sau acoperișurilor care conțin elemente combustibile se va asigura o distanță de minim 15 cm între coșul de fum și materialele combustibile; înălțimea coșului de fum, precum și alte dimensiuni constructive de poziționare ale acestora, sunt prevăzute în normativele tehnice specifice; spațiul podului traversat de coșuri de fum nu se utilizează, de regulă, ca spațiu de depozitare a materialelor combustibile, iar amplasarea unor materiale sau obiecte combustibile la mai puțin de 1m de coșul de fum e strict interzisă.
- h) Ușițele sau locașurile speciale prin care se curăță de funingine coșurile și sobele trebuie închise sau astupate ermetic după terminarea operațiunii de curățire, orice defecțiune putând conduce la pătrunderea scânteilor sau particulelor aprinse în spațiile din jur;
- i) coșurile de fum și sobele care funcționează cu combustibil solid se vor curăța de funingine o dată la trei luni, iar în cazul funcționării cu combustibil lichid sau gazos se vor curăța o dată la patru, respective la șase luni.

Art.27. Pe timpul exploatării sobelor, se interzice:

- a) uscarea sau așezarea pe sobe a hainelor sau altor obiecte combustibile;
- b) folosirea lemnelor mai lungi decât vatra focarului;
- c) utilizarea sobelor fără ușițe la focare și cenușare, sau cu ușițele defecte;
- d) aprinderea focului cu benzină, sau alte lichide inflamabile;
- e) lăsarea nesupravegheată a focului;
- f) lăsarea copiilor fără supraveghere în încăperi cu sobe în funcțiune;
- g) supraîncălzirea sobelor în timpul exploatării.

Art.28. La sobele fără acumulare de căldură se vor respecta în plus următoarele reguli:

- a) amplasarea sobelor de metal, fără o protecție corespunzătoare pe pardoseala de scândură este interzisă;
- b) la sobele cu înălțimea picioarele de minim 25 cm, pardoseala combustibilă de sub aceasta se protejează printrun strat izolator de cărămidă plină, având grosimea de 5 cm, iar acest postament trebuie să depășească perimetrul sobei cu 25 cm, iar în fața focarului cu 50 cm;
- c) când sobele au picioare mai scurte de 25 cm, stratul izolator se va realiza astfel: pe o folie (bucată) de azbest de minim 0,5 cm și una din tablă metalică, cu o grosime de 0,3 cm, se amplasează patru rânduri de cărămidă (pe lat) cu mortar și argilă.

Art.29. La sobele cu acumulare de căldură se vor mai avea în vedere și următoarele reguli:

- a) tavanele combustibile se vor proteja prin tencuire sau acoperire cu un strat de azbest și tablă, ce va depăși perimetrul sobei cu cel puțin 15 cm;
- b) atunci când pereții încăperilor sunt executați din materiale combustibile, porțiunea de perete de lângă sobă se va face din zidărie, depășindu-se marginile sobei cu 50 cm pe toate direcțiile.

Art.30. La utilizarea gazelor naturale, drept combustibil se vor respecta următoarele reguli:

- a) verificarea periodică și menținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor (conducte, robinete, arzătoare etc);
- b) când se constată prezența gazelor într-o încăpere se va proceda de îndată la aerisirea acesteia; aprinderea focului se va face numai după înlăturarea cauzelor care au determinat scăpările de gaze;
- c) aprinderea focului se va face prin utilizarea unui mijloc corespunzător (torță, aprinzător etc.) cu respectarea principiului "gaz pe flacără";
- d) atât la aprinderea focului, cât și la stingere, gazele vor fi deschise și respectiv închise mai întâi de la robinetul principal și după aceea de la robinetul arzătorului;
- e) se vor respecta cu strictețe instrucțiunile generale de folosire a gazelor precum și instrucțiunile specifice de funcționare a aparatelor supuse exploatării.

INSTALAȚII ELECTRICE ȘI DE PARATRĂSNET

Art.31. Tablourile electrice se vor amplasa în zone ușor accesibile personalului de specialitate pentru întreținere și în locuri ferite de deteriorări mecanice; în apropierea tablourilor electrice nu este admisă depozitarea materialelor și substanțelor combustibile;

Art.32. Tablourile electrice și celelalte aparate și echipamente electrice individuale amplasate în încăperivor fi prevăzute cu carcase de protecție;

Art.33. Montarea cablurilor, echipamentelor (prize, întrerupătoare etc.) și a tablourilor electrice direct pe elemente combustibile ale construcțiilor nu este admisă;

Art.34. Folosirea instalațiilor electrice provizorii nu este admisă decât în situații speciale, accidentale, strict necesare și temporare, cu acordul și cu luarea măsurilor suplimentare corespunzătoare, stabilite de organele competente, abilitate în acest sens;

Art.35. Corpurile de iluminat nu se vor suspenda direct de conductoarele care le alimentează, ele se vor fixa pe plafon cu cârlige sau de perete prin console;

Art.36. Întreruperea și restabilirea circuitelor trebuie executate numai prin intermediul întrerupătoarelor și a comutatoarelor;

Art.37. Folosirea instalației cu defecțiuni sau improvizații (conductori neizolați, prize sau întrerupătoare defecte, doze de ramificație fără capace de protecție etc.) nu este admisă;

Art.38. Folosirea siguranțelor supradimensionate la tablourile de distribuție, sau a dispozitivelor, echipamentelor sau sistemelor de protecție defecte, precum și suprasolicitarea circuitelor de prize, iluminat și forță este interzisă;

Art.39. Executarea instalațiilor electrice sau de paratrăznet se va face cu respectarea prevederilor normativelor specifice; întreținerea, repararea sau modificarea instalațiilor electrice și de paratrăznet se vor efectua numai de către persoane autorizate și cu respectarea termenelor prevăzute de normativelor specifice;

Art.40. Instalațiile electrice vor avea o execuție corespunzătoare, în funcție de gradul de protecție care trebuie asigurat și al naturii elementelor de construcție ale spațiului respectiv;

Art.41. La montarea conductorilor aerieni, izolatorii se vor fixa pe suporturi incombustibile; nu se vor folosi ca suporturi arborii.

ADĂPOSTURI DE ANIMALE

Art.42. Intrarea în grajduri sau alte adăposturi de animale și păsări cu lumânări, chibrituri aprinse, sau lămpi de iluminat cu flacără liberă este interzisă;

Art.43. Depozitarea materialelor inflamabile în spațiile de adăpostire a animalelor și păsărilor este strict interzisă;

Art.44. De regulă, iluminarea adăposturilor de animale se face natural; iluminatul electric al acestor spații se va utiliza cu respectarea condițiilor specifice pentru asemenea situații; în cazul iluminatului electric, nu este permisă folosirea instalațiilor improvizate sau cu defecțiuni; instalația electrică va avea o execuție corespunzătoare în funcție de natura elementelor de construcție ale spațiului respectiv; în lipsa iluminatului electric, se admite folosirea în grajduri a felinarelor numai în timpul cât se desfășoară activități în interior;

Art.45. În grajduri și adăposturi-fânare este interzis fumatul și utilizarea focului deschis, cu desăvârșire;

Art.46. De regulă, adăposturile animalelor nu se încălzesc; în cazul folosirii unor mijloace de încălzire, alimentarea acestora se va face din exterior.

DEPOZITE DE FURAJE ȘI MAGAZII DE CEREALE

Art.47. Amplasarea depozitelor de furaje și alte plante se face la distanțe de siguranță; distanța de siguranță este de 25-30 m, față de coșurile de fum ale construcțiilor învecinate, prin care pot ieși scântei și particule aprinse. Terenurile destinate pentru depozitare vor fi curățate de vegetația din jur;

Art.48. Nu se recomandă depozitarea furajelor în apropierea rețelelor electrice, căilor ferate sau drumuri publice la o distanță, măsurată pe orizontală, mai mică de 40 m, respectiv 25-30 m;

Art.49. Utilizarea focului deschis, fumatul, iluminatul cu flacără liberă și aruncarea cenușei fierbinți sunt interzise în apropierea depozitelor de furaje, la o distanță mai mică de 25-30 m;

Art.50. Se interzice jocul copiilor cu focul și lăsarea lor fără supraveghere în apropierea depozitelor de furaje;

Art.51. Se interzice depozitarea furajelor sau cerealelor cu umiditate ridicată, deoarece prezintă pericol de încălzire și autoaprindere și se va urmări în permanență ca temperatura să nu depășească limitele admise;

Art.52. În aceste spații sunt interzise fumatul și executarea lucrărilor de sudură electrică sau oxiacetilenică și a oricăror lucrări cu foc deschis, precum și depozitarea unor materiale sau substanțe ușor inflamabile sau care prezintă pericol de explozie.

ALTE PREVEDERI PENTRU ANEXE GOSPODĂREȘTI ȘI DEPENDINȚE

Art.53. Este interzis a se amplasa și folosi cuptoare, afumători, mașini de gătit sau bucătării de vară provizorii în aer liber, lângă casele de locuit, în apropierea grajdurilor și magaziiilor executate din elemente de construcție din materiale combustibile și a altor materiale sau substanțe combustibile (lemn, hârtie, textile, carton asfaltat, bitum, ulei etc.), la o distanță mai mică de 10 m;

Art.54. Este interzis a se scoate burlane de metal pe fereastră sau sub streșină, fără să fie izolate de părțile combustibile ale construcției;

Art.55. – Utilizarea oricăror mașini și aparatelor de orice fel se va face cu respectarea strictă a instrucțiunilor date de producător.

Art.56. Este interzis a se mânui și transporta buteliile de gaze lichefiate, fără luarea măsurilor de protecție împotriva lovirii, căderii și deformării lor. Buteliile de aragaz nu se vor folosi fără regulator de presiune, cu garnituri deteriorate, cu furtunul de cauciuc ce prezintă porozități, crăpături sau lărgiri la capete sau fără coliere metalice de strângere;

Art.57. Buteliile de aragaz nu se vor păstra în apropierea surselor de căldură sau sub acțiunea directă a razelor solare și nu vor fi culcate; distanța dintre butelie și aparat trebuie să fie de minim 1 m, iar față de surse de căldură cu flacără deschisă, de cel puțin 2 m;

Art.58. Încercarea etanșeității nu se face cu flacără deschisă; verificarea se execută numai cu emulsie de săpun și apă. Aprinderea focului în cazul folosirii gazelor lichefiate se face respectând principiul „gaz pe flacără”;

Art.59. Se interzice utilizarea recipientelor neomologate sau defecte și transvazarea improvizată sau neautorizată a gazelor petroliere lichefiate dintr-un recipient în altul;

Art.60. Lămpile de gătit și de iluminat cu petrol trebuie să fie în stare bună, rezervorul să nu prezinte fisuri și să nu aibă scurgeri. Umplerea rezervoarelor se va efectua numai când lămpile sunt stinse;

Art.61. Introducerea conductorilor electrici fără ștecher în priză sau legarea direct în tablourile electrice sau aparent în dozele de ramificație nu este permisă;

Art.62. Lăsarea în funcțiune fără supraveghere a oricărui fel de aparat electric: televizor, radio, fier de călcat, reșou, radiator etc., nu este permisă. Fierul de călcat va fi așezat în timpul folosirii, pe suport de sârmă, din cărămidă sau alte material incombustibile;

Art.63. Copiii nu trebuie lăsați fără supraveghere în încăperi în care se află mașini de gătit, aparate electrice sau alte aparate de uz casnic în funcțiune.

FOCUL DESCHIS ȘI FUMATUL

Art.64. Utilizarea focului deschis în locuri cu pericol de incendiu, fără respectarea distanțelor de siguranță, sau pe timp de vânt și lăsarea lui fără supraveghere sunt interzise;

Art.65. Trebuie înlăturat cu desăvârșire accesul copiilor la chibrituri, brichete, lumânări sau alte asemenea surse de foc;

Art.66. Prepararea hranei prin utilizarea focului deschis în gospodăriile populației se face numai în locuri amenajate, la distanțe de siguranță, încât să nu permită propagarea focului, la construcții, depozite, culturi agricole, păduri, plantații sau alte vecinătăți;

Art.67. Utilizarea focului deschis în diferite scopuri, precum și arderea resturilor vegetale, gunoaielor, deșeurilor și altor materiale combustibile, se admite numai în locuri special amenajate, ori pe terenuri pregătite, cu luarea măsurilor ce se impun pentru împiedicarea propagării focului la vecinătăți, asigurându-se supravegherea permanentă a arderii, precum și stingerea jarului după terminarea activității. În asemenea condiții se va asigura o distanță minimă de 10 m față de materiale combustibile (lemn, hârtie, textile etc.) și de 40 m față de locuri cu pericol de explozie;

Art.68. Fumatul este interzis, de regulă, în toate locurile unde nu se admite folosirea focului deschis; locurile de fumat se pot amenaja la 10 m față de locurile în care există materiale solide combustibile (lemn, textile, hârtie, etc), 40 m față de locurile în care există pericol de explozie și 50 m față de culturile de cereale păioase în perioada coacerii și recoltării sau în zonele împădurite.

*În interiorul instituțiilor publice este interzis fumatul.

CONSTRUCȚII DE LOCUIT

Art.69. Proprietarii ai imobilelor de locuit au următoarele obligații:

- a) să desfășoare activități de informare și instruire pentru cunoașterea regulilor și măsurilor de prevenire și stingere a incendiilor;
- b) să stabilească și să asigure pe baza normelor de dotare necesarul de mijloace tehnice de prevenire și stingere a incendiilor;
- c) să controleze existența și starea mijloacelor de stingere a incendiilor și să urmărească menținerea în stare de funcționare a acestora;
- d) să dispună măsuri pentru remedierea de îndată a tuturor deficiențelor constatate cu privire la dotarea clădirilor, precum și la construcții și instalații de natură să provoace incendii, a căror remedieri intră, potrivit legii, în obligațiile asociațiilor.

Art.70. Conducerea asociației trebuie să interzică:

- a) realizarea oricărui tip de amenajări sau depozitarea în casele de scări, a materialelor de orice fel care conduc la reducerea gabaritului sau blocarea căilor de acces și de evacuare;
- b) depozitarea substanțelor cu pericol de incendiu în poduri, subsoluri, garaje sau în case de scări din clădirile de locuit;
- c) utilizarea focului deschis în poduri și subsoluri fără luarea măsurilor de prevenire și stingere a incendiilor corespunzătoare, conform dispozițiilor generale emise de organele abilitate de lege referitoare la acest domeniu;
- d) schimbarea destinației sau modificarea construcțiilor și instalațiilor utilitare, de către persoane fizice și juridice neautorizate;

- e) executarea lucrărilor de verificare, întreținere și reparații, la instalațiile utilitare, de către personae neautorizate sau fără respectarea prevederilor legale;
- f) blocarea accesului și circulației autospecialelor de intervenție în zonele de locuit sau la sursele de alimentare cu apă (hidranți stradali, bazine etc.);
- g) exploatarea sistemelor, aparatelor, echipamentelor și instalațiilor utilitare (de alimentare cu energie electrică, de alimentare cu apă, de încălzire, de gaze, de ventilație, de paratrăznet, etc.) cu defecțiuni, suprasolicitate, cu improvizații, după caz, sau fără protecții corespunzătoare față de materialele sau substanțele combustibile din spațiul în care sunt utilizate;
- h) păstrarea în locuințe a carburanților sau a altor lichide inflamabile în cantități mai mari decât necesarul pentru uzul casnic normal și obișnuit sau păstrarea lor în ambalaje (vase) necorespunzătoare.

REGULI ȘI MĂSURI DE APARARE ÎMPOTRIVA INCENDIILOR LA CONSTRUCȚIILE CU FUNCȚIONALITĂȚI MULTIPLE

- Art.71. La executarea construcțiilor cu funcționalități multiple se ține cont de rezistența structurilor superioare;
- Art.72. Fiecare funcțiune civilă (publică) distinctă se separă de restul construcției prin pereți și planșee corespunzătoare în funcție de riscul de incendiu și densitatea sarcinii termice;
- Art.73. Prin conformarea construcției se va urmări dispunerea distinctă a funcțiilor cu risc mare de incendiu, separându-se cu elemente de construcție rezistente la foc corespunzătoare densității sarcinii termice din spațiile respective, astfel încât să nu pună în pericol alte funcțiuni civile (publice) adiacente sau construcția;
- Art.74. Funcțiuni civile (publice) cu risc mare de incendiu nu trebuie dispuse sub spații cu aglomerări de persoane iar, în cazul în care acesta nu este posibilă, cu justificare tehnică, se vor asigura măsuri de protecție compensatorii corespunzătoare;
- Art.75. Funcțiunile civile (publice) dispuse în construcție se separă între ele și față de căile commune de circulație și evacuare, prin elemente rezistente la foc, corespunzător destinațiilor și tipurilor de clădire;
- Art.76. Prin dispunerea, alcătuirea și realizarea elementelor despărțitoare se va asigura limitarea propagării focului și a fumului la spațiile adiacente și se va împiedica propagarea ușoară a focului și fumului;
- Art.77. Construcțiile cu funcțiuni mixte civile (publice) pot avea căi de evacuare comune tuturor funcțiilor civile (publice) din clădire;
- Art.78. Instalațiile utilitare aferente vor respecta prevederile reglementărilor tehnice de specialitate, corespunzător destinațiilor și riscurilor de incendiu etc;
- Art.79. Construcțiile cu funcțiuni multiple vor avea asigurate căi de acces, intervenție și salvare, astfel distribuite, alcătuite, marcate, echipate și realizate încât să permită evacuarea și intervenția ușoară în caz de incendiu;
- Art.80. Construcțiile cu funcțiuni multiple se dotează cu mijloace de primă intervenție corespunzătoare destinației și clasei de incendiu, potrivit normelor de dotare;
- Art.81. Construcțiile cu funcțiuni multiple se echipează cu instalații de semnalizare și stingere a incendiilor, conform reglementărilor tehnice de specialitate.

REGULI ȘI MĂSURI DE APARARE ÎMPOTRIVA INCENDIILOR LA EFECTUAREA LUCRĂRILOR AGRICOLE CU RISC DE INCENDIU

- Art.82. Mașinile, tractoarele, combinele de recoltat și celelalte mașini agricole, precum și autovehiculele de transport ce se vor folosi la recoltarea cerealelor, vor fi verificate tehnic de personae autorizate înlăturându-se toate defecțiunile care ar putea cauza incendii;
- Art.83. Autovehiculele care se utilizează în perioada de recoltare, vor fi pregătite în mod special de către deținătorii, conform normelor specifice și instrucțiunilor producătorului;
- Art.84. Pentru a fi admise la lucrările de recoltare a cerealelor mașinile de orice fel trebuie să îndeplinească următoarele condiții:

- a) sistemele de aprindere, de alimentare, carburatie și de distribuție să fie perfect reglate pentru a preveni explozii false, însoțite de eliminarea de scântei sau gaze în stare arzândă;
- b) rezervoarele cu combustibil și întreaga instalație de alimentare cu carburanți să fie etanșă, fără pierderi de carburanți;
- c) instalațiile electrice să aibă toate conexiunile bine fixate, conductoarele și siguranțele să fie dimensionate corespunzător, acumulatorul să fie bine fixat, fișele montate corect, capacul delcoului să fie fără crăpături, iar condensatorul în perfectă stare de funcționare;
- d) țevile de eșapament de la tractoare să fie prevăzute cu dispozitive de reținere a scânteiilor(parascântei) omologate;
- e) se va curăța de funingine toba de eșapament;
- f) șoferii vor fi instruiți în mod special, pentru a cunoaște pericolele de incendiu, măsurile de prevenire și de combatere, mânăuirea stingătoarelor de incendiu;
- g) toate tractoarele, autocombinele și autovehiculele vor fi dotate cu stingătoare cu praf și CO2 în stare de funcționare, conform instrucțiunilor tehnice specifice și cele emise de producători;

Art.85. În perioada coacerii și până la terminarea recoltării cerealelor, se va interzice fumatul, iluminatul cu flacără deschisă sau folosirea sub orice formă a focului deschis în lanuri, pe arii, pe miriști; locurile pentru fumat nu se vor amplasa la o distanță mai mică de 50 m față de culturile de cereale păioase în perioada coacerii și recoltării și față de locurile de depozitare a paielor, iar față de depozitele și punctele de alimentare cu combustibil, la o distanță mai mică de 40 m; în aceste locuri se vor instala tăblițe cu inscripția „FUMATUL OPRIT”.

Art.86. La efectuarea secerișului și la recoltarea cu combina în lan, se vor respecta următoarele reguli:

- a)lucrările vor începe prin izolarea lanurilor față de drumurile, masivele păduroase, și căile ferate cu care se mărginește prin crearea unor fâșii paralele arate;
- b)paiele și cerealele boabe rezultate de la recoltare fiind evacuate în afara fâșiei;
- c)lățimea fâșiei de izolare va fi față de drumuri și massive păduroase de 20 m, iar față de calea ferată de 30 m.

REGULI ȘI MĂSURI DE APARARE IMPOTRIVA INCENDIILOR LA DESFĂȘURAREA ACTIVITĂȚILOR SPECIFICE ÎN ZONA FONDULUI FORESTIER

Art.87. Autoritatea silvică și deținătorul de păduri proprietate privată au obligația să asigure prevenirea și stingerea incendiilor la fondul forestier;

Art.88. Persoanele fizice și juridice care desfășoară diferite activități în zonele cu vegetație forestieră sau în apropierea acestora au obligația să respecte în orice împrejurare prevederile normelor specifice din domeniu, precum și dispozițiile emise de organele de abilitate, privind lucrările cu foc deschis, fumatul, arderea resturilor vegetale sau de altă natură, precum și regulile pentru perioadele caniculare sau secetoase.

REGULI ȘI MĂSURI DE APARARE IMPOTRIVA INCENDIILOR LA ORGANIZAREA ȘI DESFĂȘURAREA UNOR ACTIVITĂȚI ÎN AER LIBER, CARE PRESUPUN PREZENȚA UNUI NUMĂR MARE DE PERSOANE

Art.89. La organizarea unor activități publice în aer liber întreceri sportive, manifestații, mitinguri, spectacole, festivaluri, sărbători tradiționale sau religioase se vor avea în vedere următoarele:

- a) organizatorul activității va respecta condițiile impuse de către deținătorul terenului, stabilite pe bază de contract sau convenție;
- b) în cazul întrecerilor sportive, manifestațiilor revendicative, a mitingurilor, organizatorul va interzice participanților utilizarea unor materiale sau substanțe care prezintă pericol de incendiu (artificii, alte substanțe piroforice, mijloace incendiare etc.) și va asigura respectarea prevederilor legale din domeniu;

c) în cazul în care din motive artistice sunt necesare utilizarea unor substanțe piroforice sau de alt fel care presupun focul deschis se vor respecta prevederile legale; de asemenea în privința fumatului se va respecta aceeași reglementare; totodată utilizarea artificiilor, substanțelor piroforice etc. se va face cu respectarea regulilor tehnice specifice din domeniu precum și a instrucțiunilor date de producător;

d) în toate situațiile, scenele se vor amenaja în spațiu deschis, cu cel puțin două posibilități de acces;

e) instalațiile electrice vor fi executate numai de personal autorizat și cu respectarea strictă a prevederilor legale;

f) organizatorul va numi persoane instruite cu sarcini de supraveghere a tuturor activităților care pot conduce la incendii, precum și pentru stingerea acestora; dacă nu poate executa această activitate va încheia contracte sau convenții cu persoane calificate în acest sens.

Art.90. La organizarea unor târguri, bâlciuri, oboare, piețe etc. se vor respecta următoarele măsuri:

a) delimitarea locurilor destinate diverselor activități ce se desfășoară în perimetrul târgului (comercializare animale, cereale, bunuri de consum, scândură și materiale de construcție etc);

b) interzicerea utilizării focului deschis pe timpul desfășurării activității în târguri și piețe;

c) asigurarea și menținerea în permanență a căilor de acces, circulație și de intervenție în caz de incendiu;

d) organizatorul va asigura un pichet de incendiu cu mijloace și materiale de primă intervenție corespunzătoare riscului de incendiu;

e) stabilirea de către organizatorul sau administratorul activității a modului de anunțare a incendiilor la serviciile de pompieri;

f) târgurile pentru comercializarea autovehiculelor se vor amplasa la distanțe de siguranță față de vecinătăți.

REGULI ȘI MĂSURI APARARE ÎMPOTRIVA INCENDIILOR LA UNITĂȚILE DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Art.91. Căile de evacuare și salvare din unitățile de învățământ (coridoare, scări, ieșiri) trebuie să fie permanent utilizabile, iar lățimea acestora nu trebuie îngustată prin amplasarea de automate pentru sucuri, dulapuri, etc. De acest lucru se va ține seama și la pregătirea și realizarea festivităților școlare, serbărilor organizate de clase și altor manifestări extrașcolare

Art.92. Funcționarea sistemului de alarmare trebuie verificată în afara orelor de învățământ. Semnalul de alarmare trebuie să fie cunoscut de către profesori și elevi. Se recomandă, pregătirea și a altor echipamente de alarmare de rezervă (de exemplu: clopoțel, megafon, etc.).

Art.93. Mijloacele de stingere, Stingătoare, hidranți, etc. trebuie să fie permanent accesibile și în stare de funcționare.

Art.94. Clasele cu copii cu handicap locomotor și clasele I trebuie amplasate pe cât posibil la parter. Dacă acest lucru nu este realizabil, se vor alege pentru acești elevi clasele din care calea de evacuare până în exterior este cea mai scurtă.

Art.95. La parter, în locul cel mai vizibil (în apropierea intrării) se va amplasa dosarul cuprinzând planul general al școlii și planurile pe etaje, pe care se vor desena căile de evacuare și salvare, echipamentele de alarmare, stingătoarele și hidranții, precum și alte instalații tehnice de protecție (de exemplu, sisteme de evacuare a fumului, instalații de ventilație, etc.).

Art.96. Fiecare școală trebuie să-și elaboreze propriul plan de alarmare și evacuare. Acesta cuprinde măsurile organizatorice care trebuie luate în caz de pericol. Lista cu numerele de telefon unde, în caz de urgență, se pot apela: serviciul public al pompierilor civili din localitate, pompierii militari, serviciul de ambulanță și alte servicii publice trebuie să fie amplasată lângă fiecare telefon din școală.

Art.97. În prima săptămână de curs a anului școlar toți elevii vor fi instruiți cu privire la comportamentul pe care trebuie să-l aibă în caz de incendiu. Pe parcursul anului școlar, în cadrul orelor speciale, în baza programei de învățământ, elevilor li se vor transmite

cunoștințele generale în domeniul apărării împotriva incendiilor. În fiecare sală de clasă se vor afișa instrucțiunile pe care elevii și profesorii trebuie să le cunoască și să le urmeze în cazul declanșării alarmei de evacuare.

Art.98. Profesorii au rolul de ai instrui pe elevi în ceea ce privește pregătirea generală în domeniul apărării împotriva incendiilor, cunoașterea planului de alarmare și evacuare și a comportamentului pe care trebuie să-l aibă în caz de incendiu. La predarea acestor cursuri pot participa și pompierii militari și civili.

Art.99. După instruire, cel târziu în a doua săptămână de curs din anul școlar, trebuie să aibă loc primul exercițiu de alarmare de evacuare. Exercițiul de alarmare și evacuare se execută în condițiile cele mai dificile (de exemplu: unele coridoare și/sau casa scării pline de fum). Elevii trebuie informați corect cu privire la comportamentul pe care trebuie să-l aibă în caz de incendiu și anumite pericole la care pot fi supuși (de exemplu: să se deplaseze cât mai aproape de podea în încăperile cu fum; semnificația ușilor închise ca protecție contra propagării fumului și căldurii; stingerea focului de pe hainele incendiate cu o altă haină sau prin rostogolire pe podea, interzicerea utilizării liftului în caz de incendiu).

REGULI ȘI MĂSURI DE APARARE ÎMPOTRIVA INCENDIILOR LA CONSTRUCȚII PENTRU CULTURĂ

Art.100. Toate construcțiile de cultură se vor realiza cu respectarea prevederilor normelor tehnice de proiectare și realizarea construcțiilor privind protecția la acțiunea focului;

Art.101. Instalațiile electrice, sanitare, de încălzire, ventilație, telecomunicații și paratrăznet se vor realiza conform prevederilor normativelor specifice în vigoare;

Art.102. Căile de acces, de evacuare și de intervenție și pasajele se vor menține în permanență libere, practicabile și curate;

Art.103. Dotarea cu mijloace tehnice de intervenție se va efectua cu respectarea normelor de dotare specifice, asigurându-se respectarea prevederilor legale

Art.104. La expoziții și muzee amplasarea standurilor, vitrinelor și panourilor se va face astfel încât căile de evacuare și de circulație a publicului să fie în permanență libere;

Art.105. Circuitul vizitatorilor va fi indicat prin săgeți, începând cu ușa de intrare în sălile de expunere până la ieșire, circulația vizitatorilor va fi dirijată de către personalul de supraveghere;

Art.106. Încălzirea sălilor de expunere se va face prin instalații de încălzire centrală, de condiționare a aerului, iar în cazul că nu este posibil, numai prin sobe cu acumulare de căldură;

Art.107. Depozitarea obiectelor de artă ale muzeelor se va face în următoarele condiții:

a) încăperile folosite numai în scopul păstrării și depozitării documentelor muzeale vor fi separate prin pereți și uși antifoc;

b) la așezarea rafturilor în depozite se vor lăsa culoare de acces care în permanență trebuie să fie libere;

c) corpurile de iluminat vor fi prevăzute cu capace de protecție.

Art.108. Amplasarea depozitelor de arhivă și ale bibliotecilor se face, de regulă, la nivelele inferioare ale construcțiilor, exceptând subsolurile sau demisolurile;

Art.109. Se interzice amenajarea depozitelor bibliotecilor și arhivelor în următoarele situații:

a) în apropierea magaziiilor cu substanțe combustibile ori explozive;

b) în mansardele, podurile, subsolurile și demisolurile clădirilor;

c) în construcții provizorii sau cele executate din materiale combustibile.

Art.110. La biblioteci și arhive se vor respecta următoarele reguli:

a) încăperile destinate pentru săli de lectură, camere de lucru, cercetare, conservare etc. trebuie să fie separate de spațiile de depozitare a arhivei și a fondului special al bibliotecilor prin elemente incombustibile rezistente la foc;

b) prin pereții depozitelor, bibliotecilor și arhivelor se interzice trecerea conductelor de gaze combustibile, a coșurilor și canalelor de fum;

c) între corpurile de iluminat electrice cu incandescență și materialele combustibile trebuie să asigure o distanță de cel puțin 50 cm; pentru spații care adăpostesc mai mult de 100 m liniari de rafturi, circuitul pentru iluminat se acționează din exteriorul spațiilor respective; corpurile de iluminat vor avea capace de protecție ;

d) rafturile, fișetele, dulapurile, rastelele etc. trebuie să fie confecționate din material incombustibil; cele combustibile se vor ignifuga conform prevederilor normativelor în vigoare;

Art.111. În interiorul sălilor de lectură și arhivelor se interzice:

a) folosirea focului deschis și fumatului;

b) depozitarea lichidelor combustibile;

c) existența prizelor și a tablourilor electrice;

Art.112. La discoteci și baruri se vor respecta următoarele:

a) Pe căile de evacuare a persoanelor, finisajele trebuie să fie, de regulă, incombustibile. Se admit pardoseli din lemn, mochete și finisaje din folii de maximum 2 mm lipite pe suport incombustibil;

b) În holurile de acces, se admite placarea cu lemn a pereților incombustibili luându-se măsuri necesare de protecție (tratare cu substanțe ignifuge);

c) Tavanele false, placările, tratamentele fonice și termice, precum și finisajele combustibile vor fi astfel montate și protejate față de corpurile de iluminat, aparate electrice și alte surse de încălzire, încât să nu fie posibilă aprinderea lor;

d) Nu se vor utiliza abajururi combustibile la iluminatul semiobscur din discoteci și săli de dans;

e) În cazul folosirii pentru iluminatul local a lumânărilor se vor lua măsuri de protecție a acestora față de materialele combustibile prin suporturi incombustibile; suporturile vor fi fixate pentru a nu fi răsturnate la posibile manevre;

f) În sălile unde este permis fumatul, se vor prevedea scrumiere pe fiecare masă, iar pentru sălile de dans acestea se vor amplasa la minimum 1,5 m de perdele, draperii etc.;

g) Se va asigura deschiderea ușoară a ușilor, în sensul fluxului de evacuare;

h) Pe căile de evacuare nu se admit uși false sau placate cu oglinzi.

Art.113. La cămine culturale se vor respecta următoarele:

a) Folosirea instalațiilor electrice se va face după programul stabilit de către conducerea instituțiilor împreună cu personalul autorizat sau calificat;

b) Acționarea aparatelor electrice se va face numai de către electricienii de serviciu, neaducându-se nici un fel de improvizații la instalații;

c) După terminarea spectacolelor și repetițiilor, instalația electrică se va scoate de sub tensiune, cu excepția circuitelor care alimentează circuitul obișnuit strict necesar și cel de siguranță;

d) Toate corpurile de iluminat din scenă vor fi prevăzute cu carcase de protecție; corpurile de iluminat din scenă vor fi amplasate la o distanță de 1 m față de perdele, decoruri, recuzită;

e) În sălile de spectacol nu vor fi introduse scaune suplimentare; în acestea nu se permite accesul unui număr de persoane mai mare decât capacitatea stabilită și declarată;

f) Covoarele folosite în săli, holuri, foaiere, scări, etc. vor fi bine fixate pe pardoseală pentru a nu împiedica evacuarea spectatorilor;

g) În timpul spectacolelor ușile interioare și exterioare de pe traseul de evacuare vor fi descuiate; ele trebuie să se deschidă spre exterior prin simpla apăsare pe mânerul de deschidere;

h) Deasupra ușilor de ieșire din sălile de spectacole se instalează corpuri de iluminat cu inscripția

„IEȘIRE”, alimentate prin circuitele iluminatului de siguranță;

**REGULI ȘI MĂSURI DE APARARE ÎMPOTRIVA INCENDIILOR LA
CONSTRUCȚIILE DE CULT: BISERICI, MÂNĂSTIRI, SCHITURI, CASE DE
RUGĂCIUNE ȘI ALTE CONSTRUCȚII DE CULT.**

Art.114. În aceste spații se vor asigura următoarele:

- a) cu prilejul serviciilor religioase se va pune în vedere participanților respectarea strictă a măsurilor de protecție privind utilizarea lumânărilor sau a altor obiecte cu flacără liberă sau foc deschis;
- b) interzicerea accesului participanților în incintă peste capacitatea bisericii;
- c) amplasarea unor suporturi metalice pentru depunerea lumânărilor aprinse la o distanță corespunzătoare de elementele combustibile din interiorul bisericilor;
- d) la terminarea slujbei religioase lumânările stinse se vor colecta în afara bisericii, în locuri special amenajate;
- e) supravegherea permanentă, de către o persoană anume desemnată, a locurilor în care se utilizează focul deschis și a sobelor; exploatarea sistemelor de încălzire pe toată durata funcționării lor; exploatarea sistemelor de încălzire se va efectua cu respectarea prevederilor legale;
- f) interzicerea depozitării materialelor inflamabile ori combustibile în poduri și balcoane ori amenajarea unor spații necorespunzătoare pentru păstrarea lor;
- g) instalațiile electrice, de paratrâznet și aparatele electrice de uz obișnuit se vor realiza și exploata cu respectarea prevederilor legale;
- h) dotarea lăcașurilor de cult cu mijloace de detecție, de semnalizare sau de stingere a incendiilor se va executa în conformitate cu normele de dotare specific;
- i) marcarea vizibilă a ieșirilor și stabilirea modului de evacuare a persoanelor în caz de pericol, pentru evitarea producerii de accidente în rândul acestora.

REGULI ȘI MĂSURI DE APARARE ÎMPOTRIVA INCENDIILOR LA BAZELE SPORTIVE

Art.115. La organizarea și desfășurarea întrecerilor sportive în aer liber organizatorul va asigura respectarea prevederilor legale, astfel:

- a) Exploatarea instalațiilor utilitare ale arenelor de sport ale stadioanelor, ale sălilor de sport se va face cu respectarea prevederilor specifice din domeniu;
- b) Accesul publicului se va limita strict la capacitatea proiectată pentru arena sportivă (stadion sau sală de sport);
- c) Se vor respecta cu strictețe regulile și măsurile privind anunțarea, alarmarea, evacuarea și intervenția specifice acestui tip de construcții.

REGULI ȘI MĂSURI DE P.S.I. LA STRUCTURI DE PRIMIRE ȘI ALIMENTAȚIE PUBLICĂ

Art.116. La hoteluri, indiferent de capacitate se interzice:

- a) construirea de anexe provizorii (magazii, șoproane, chioșcuri etc.) lângă hoteluri sau vile;
- b) depozitarea combustibililor solizi (lemn, cărbune) și a ambalajelor la mai puțin de 20 m de orice structură de primire;
- c) utilizarea pentru încălzit a aparatelor electrice (calorifer cu ulei, radiatoare, radianți) precum și a celor care folosesc gazele drept combustibil fără respectarea normelor tehnice specifice din domeniu;
- d) folosirea podurilor clădirilor în scopul depozitării materialelor combustibile sau întrebuințării ca spălătorii, ateliere, magazine.

Art.117. Elementele de construcție din materiale combustibile se vor proteja prin ignifugare, conform normativelor tehnice specifice;

Art.118. În camerele de hotel, pe partea interioară a ușilor se va afișa schița cu traseul de evacuare a turiștilor (spre ieșirea principală și cea de serviciu);

Art.119. Personalul unității va fi instruit asupra modului în care se va face alarmarea, anunțarea, orientarea și evacuarea persoanelor spre ieșire, precum și asupra modului de folosire a mijloacelor tehnice de intervenție;

Art.120. Alarmarea și anunțarea în caz de incendiu se va face în așa fel încât să nu producă panică în rândul turiștilor, independent pe fiecare nivel;

Art.121. Amplasarea campingurilor se va face cu avizul organelor administrative, silvice, agricole, etc. pe raza cărora urmează a fi amplasate, asigurându-se totodată mijloacele și materialele inițiale, necesare preîntâmpinării și stingerii incendiilor. Suprafața campingurilor va fi delimitată prin împrejmuire. În păduri, campingurile se vor amplasa în spații deschise, respectându-se distanțele care să nu prezinte pericol de incendiu, marcându-se cu indicatoare de avertizare corespunzătoare;

Art.122. La cazarea în căsuțe, cabane din lemn se interzice:

- a) depozitarea materialelor combustibile în apropierea căsuțelor;
- b) pozarea instalațiilor electrice direct pe materiale combustibile și exploatarea acestora cu improvizații; folosirea siguranțelor electrice necalibrate, suprasolicitarea instalației electrice;
- c) utilizarea pentru încălzire a aparatelor electrice (radiatoare, calorifere cu ulei, radianți) precum și a celor care folosesc gazele drept combustibil;
- d) fumatul în interiorul cabanelor sau vilelor pentru cazare;
- e) parcarea autovehiculelor lângă căsuțele de cazare.

Art.123. În unitățile de alimentație publică se interzice cu desăvârșire:

- a) folosirea focului deschis, a mașinilor de gătit, a aparatelor electrice de orice fel, fără o supraveghere permanentă;
- b) introducerea recipientilor care pot provoca explozii și a lichidelor combustibile în spațiile de depozitare;
- c) curățirea pardoselilor din spațiile de producție sau de deservire cu produse petroliere;
- d) blocarea căilor de acces și evacuare sau a ușilor de pe aceste trasee, precum și reducerea gabaritelor acestora;
- e) colectarea resturilor de țigări în cutii de carton..

Art.124. În bucătării și laboratoare se interzice:

- a) utilizarea mașinilor de gătit, a plitelor de orice fel, fără respectarea indicațiilor producătorului;
- b) manevrarea necorespunzătoare a vaselor de gătit care să conducă la deversarea unor produse ușor combustibile;
- c) stingerea cu apă a unor începuturi de incendiu la vasele cu grăsimi sau uleiuri;
- d) curățirea hotelor mașinilor de gătit prin ardere.

REGULI ȘI MĂSURI DE APARARE ÎMPOTRIVA INCENDIILOR LA PARCAJE ÎN INTERIORUL LOCALITĂȚII

Art.125. Autorizarea executării construcțiilor care, prin destinație, necesită spații de parcare se emite numai dacă există posibilitatea realizării acestora în afara domeniului public.

Art.126. Suprafața parcajelor se determină în funcție de destinația și capacitatea construcțiilor, de categoria localității în care sunt amplasate acestea conform normativelor specifice îndomeniu.

Art.127. Pentru construcțiile care înglobează spații cu diferite destinații, pentru care există norme diferite de dimensionare a parcajelor, vor fi luate în considerare cele care prevăd un număr mai mare de locuri de parcare.

REGULI ȘI MĂSURI DE APARARE ÎMPOTRIVA INCENDIILOR LA CIRCULAȚIA ȘI PARCAREA MIJLOACELOR AUTO PENTRU TRANSPORTUL MATERIALELOR PERICULOASE

Art.128. Mijloacele auto pentru transportul materialelor periculoase, clasificate astfel conform legii, pot circula pe drumurile publice numai dacă sunt omologate pentru clasele de pericolozitate a materialelor respective și echipate cu mijloace adecvate pentru stingerea incendiilor.

Art.129. Traseele și programele admise pentru circulația mijloacelor auto care transportă mărfuri periculoase, locurile în care se permite staționarea sau parcare a acestora, precum și condițiile privind amenajarea și dotarea acestora cu mijloace p.s.i. se stabilesc prin reglementări specifice și dispoziții emise de agentul economic transportator cu avizul organelor abilitate de lege.

Art.130. Parcarea sau gararea mijloacelor auto pentru transportul materialelor periculoase în parcaje sau garaje publice ori în apropierea clădirilor publice și de locuit este strict interzisă;

Art.131. Platformele de parcare se întrețin în perfectă stare de curățenie, aruncarea pe acestea a

bumbacului, câlților sau cârpelor îmbibate cu ulei și produse combustibile este interzisă.

Art.132. Este interzisă parcare pe platformă a autocamioanelor care prezintă scurgeri de combustibil din instalația de alimentare.

Art.133. Este interzisă introducerea pe platformă a autovehiculelor:

- a) încărcate cu material exploziv, inflamabil sau combustibil;
- b) cu rezervor de combustibil fără capac sau fisurat;
- c) cu toba de eșapament sau instalația electrică defectă.

REGULI ȘI MĂSURI DE APARARE ÎMPOTRIVA INCENDIILOR LA ÎNTREPRINDERI MICI ȘI MIJLOCII

Art.134. Conducătorii întreprinderilor mici și mijlocii au următoarele obligații:

- a) organizează, potrivit dispozițiilor legale și a competenței stabilite, activitatea de apărare împotriva incendiilor în unitatea pe care o conduce;
- b) asigură fondurile necesare pentru aprovizionarea cu materiale și mijloace tehnice de p.s.i
- c) organizează și asigură instruirea întregului personal din subordine privind cunoașterea și respectarea normelor de p.s.i., execută periodic exerciții de alarmare;
- d) asigură dotarea, conform normelor, a tuturor locurilor de muncă conform normelor cu mijloace de stingere;
- e) au obligația de a stabili pe teritoriul unității locurile în care utilizarea focului deschis și fumatul sunt restricționate sau interzise.

Art.135. Toate instalațiile utilitare (electrice, de gaze, de paratrăznet etc.) trebuie proiectate, executate și exploatate, verificate, întreținute și reparate cu respectarea normativelor și a altor prescripții tehnice specifice în vigoare, ale căror prevederi se aplică în completarea prezentelor norme;

Art.136. Toate lucrările în legătură cu aceste instalații se vor executa numai de personal calificat și autorizat.

REGULI ȘI MĂSURI DE APĂRARE ÎMPOTRIVA INCENDIILOR SPECIFICE PUNCTELOR DE DISTRIBUȚIE A BUTELIILOR CU G.P.L.

Art. 137. Punctele de desfacere a buteliilor cu GPL se modulează pentru următoarele capacități de stocare:

- până la 250 kg de GPL;
- între 250-750 kg GPL;
- între 750-1250 kg GPL.

Art. 138. Punctele de desfacere a buteliilor se pot organiza în:

- a) șoproane metalice închise perimetral cu plasă de sârmă;
- b) rastele metalice acoperite. Â

În interiorul șoproanelor, buteliile se pot stivui în poziție verticală, cu robinetul în sus, pe maximum două rânduri suprapuse, cele pline și pe cel mult trei rânduri cele goale.

Buteliile de tipodimensiuni diferite vor fi stivuite separat, pentru a se asigura stabilitatea stivelor. Stivuirea buteliilor în șoproane se va realiza de regulă pe latura dinspre NORD.

Se pot organiza puncte de desfacere având stocat un număr diferit de butelii, cu condiția de a nu depăși capacitățile modulate și maxim 1250 kg GPL.

În rastele, buteliile pline și cele goale se pot dispune împreună numai pe două rânduri, cu robinetele în sus.

Punctele de desfacere a buteliilor cu GPL, organizate în rastele sau șoproane, se amplasează față de vecinătăți astfel încât să respecte distanțele minime prevăzute de N.P. 018/1997.

Punctele de desfacere a buteliilor se amplasează pe terenuri cât mai orizontale (panta maximă admisă 3%). Panta nu trebuie să conducă scăpările de GPL spre surse de foc sau să fie orientată pe direcția vântului dominant.

Pe distanța de 3 m față de punctul de desfacere a buteliilor, nu se vor afla materiale, iar terenul din acest spațiu se acoperă cu nisip sau se sapă periodic.

Art. 139. În stațiile de distribuție a carburanților la autovehicule (benzinării), se pot amplasa puncte de desfacere a buteliilor, organizate în rastele acoperite, dispuse astfel încât să se respecte distanțele minime prevăzute de norme.

Zonele "Ex" ale punctelor de desfacere a buteliilor nu vor coincide cu cele ale benzinăriilor (guri de vizitare, de alimentare, aerisire, pompe de distribuție, etc.).

Se pot organiza puncte de desfacere a buteliilor portabile cu GPL, în rastele, fără a depăși cantitatea totală de 500 kg GPL, lângă garduri din beton sau zidărie existente, pline și etanșe, cu înălțimea minim 1,8 m și rezistența la foc de cel puțin 60 min..

Punctele de desfacere a buteliilor organizate în rastele, cu maxim 500 kg GPL, se pot amplasa și lângă zidurile pline și etanșe rezistente la foc ale construcțiilor, cu excepția celor având destinații sociale, culturale, învățământ, săli aglomerate și clădiri înalte.

Șoproanele vor avea structură metalică, dimensionată conform reglementărilor în vigoare și funcțional conform cantităților de GPL ce urmează a fi stocate. Ele vor fi fixate pe platformele din beton, cu strat exterior anticânteii, ce va depăși conturul șoproanelor cu 20 cm.

Șoproanele vor fi închise perimetral cu plasă de sârmă cu ochiuri de maxim 5 cm (5). Fiecare șopron va fi prevăzut cu ușă de acces de 1,0 x 2,1 m. cu toc, din profil metalic. Jumătatea inferioară a ușii va fi realizată din plasă de sârmă, iar cea superioară din tablă, pentru a permite inscripționări de avertizare-interzicere, necesare. Suprafețele de contact ale ușii cu tocul se vor proteja cu materiale care nu produc scânteii la lovire. Ușa va fi prevăzută cu încuietoare. Rastelele de desfacere a buteliilor sunt structuri metalice sudate, care permit stocarea pe două rânduri a buteliilor.

Pentru a satisface cerințele de mai sus, rastelele sunt închise lateral prin fâșii de tablă, care au și rolul de a proteja butelii împotriva razelor solare.

Rastelele se fixează pe sol împotriva răsturnării și pe una din laturi se prevăd cu uși pentru introducerea și preluarea buteliilor. Ușile vor dispune de încuietori.

Șoproanele și rastelele vor fi acoperite cu tablă, plană sau cutată, prinsă în puncte de sudură. Structurile metalice ale punctelor de desfacere a buteliilor (șoproane sau rastele) se vor lega la pământ.

Pe ușile punctelor de desfacere, la șoproane și pe fâșiile de tablă la rastele, se vor realiza inscripționări privind produsul depozitat, pericolul creat. De asemenea, se vor monta indicatoare de avertizare și interzicere a fumatului și focului deschis în zonă.

Punctele de desfacere a buteliilor se dotează cu minimum 2 stingătoare cu praf și CO₂ tip P6. Stingătoarele se vor monta în exteriorul punctelor de desfacere, astfel încât să fie ușor accesibile. Pentru alarmare în cazul unor situații periculoase la punctele de desfacere, se vor prevedea dispozitive adecvate. Acestea vor fi folosite pentru a anunța scăpări periculoase de gaze, care implică evacuarea persoanelor din zonă și stingerea focurilor din vecinătatea punctului de desfacere a buteliilor sau pentru alertare în caz de incendii.

Atunci când punctul de desfacere a buteliilor este amenajat pe un loc neîmprejmuit, se prevede un gard incombustibil de minim 1,8 m înălțime, prevăzut cu poartă de acces și asigurată cu sisteme de încuiere. Pentru punctele de desfacere a buteliilor prevăzute în spații împrejmuite, nu se prevăd alte garduri.

Amplasarea punctelor de desfacere a buteliilor, nu trebuie să împiedice sau să primejduiască ieșirile în caz de incendii, din clădirile aflate în aceeași curte sau în vecinătate. Punctele de desfacere a buteliilor portabile, organizate în rastele și șoproane, se amplasează față de

vecinătăți, astfel încât să se respecte distanțele minime din tabelul de mai jos: Distanța în m. pentru puncte de desfacere care stochează (kg. GPL).

Art. 140.

Nr. crt.	Construcții, indiferent de gradul de rezistență la foc pentru funcțiuni	Distanța în m. pentru puncte de desfacere care stochează (kg. GPL)		
		până la 250	între 250-750	între 750-1250
1	Construcții, indiferent de gradul de rezistență la foc pentru funcțiuni			
	Locuințe	5	8	10
	Social administrative	5	8	10
	De producție	7	10	15

Nr. crt.	Construcții, indiferent de gradul de rezistență la foc pentru funcțiuni	Distanța în m. pentru puncte de desfacere care stochează (kg. GPL)		
		până la 250	între 250-750	între 750-1250
2	Construcții, indiferent de gradul de rezistență la foc pentru funcțiuni			
	Publice, școli, spitale, muzee, cluburi, săli aglomerate, clădiri înalte și foarte înalte)	15	20	30
	magazine de produse combustibile și incombustibile	6	8	10
	Construcții sub nivelul terenului Goluri în pereți (uși, ferestre)	4	5	6
	Ateliere, garaje, remize CF, centrale și puncte termice, posturi de transformare și distribuție electrică	6	8	10
	Linii electrice aeriene (H=înălțimea stâlpului)	1,5 H		
	Marginea carosabilului străzilor și drumurilor	5	8	10
	Limita terenului (gardul)	4		5

Art. 141. Descărcarea buteliilor pline din mijlocul de transport amenajat corespunzător, va începe numai după oprirea motorului, asigurarea mijlocului de transport cu frână de siguranță, în prezența conducătorului auto sau a delegatului care îl însoțește.

Buteliile se descarcă manual, bucată cu bucată, cu mare atenție, pentru a putea verifica dacă fiecare butelie: - are eticheta de control/garanție sau sigiliul stației de îmbuteliere; - are capacul de protecție montat și operabil, astfel încât, prin demontare să se poată realiza celelalte controale; - are robinetul închis; - are montată piulița înfundată din plastic; - are termenul de verificare periodică ISCIR; - nu prezintă urme de striviri sau deformări, care s-ar fi putut produce pe timpul transportului; - nu prezintă scăpări de gaze detectabile de operatori și în nici un caz nu vor controla scăpările cu flacără.

Buteliile care nu satisfac aceste condiții nu vor fi acceptate la punctul de desfacere, fiind returnate cu același mijloc de transport la stația de îmbuteliere.

Etanșitatea buteliei se verifică în fața cumpărătorului cu emulsie de apă și săpun remontându-se capacul de protecție.

Consumatorilor noi, li se înmânează instrucțiunile de utilizare a GPL.

Buteliile goale vor fi aduse la punctele de desfacere cu robinetele închise, curate și cu capacele de protecție montate.

Art. 142. În punctele de desfacere temperatura buteliilor nu trebuie să depășească 40°C. La exploatarea punctelor de desfacere a buteliilor se vor respecta:

- a) în interiorul punctelor de desfacere și pe o distanță de 3 m în jurul lor, se interzice depozitarea oricăror obiecte sau materiale, combustibile sau incombustibile;
- b) în interiorul punctelor de desfacere și pe o distanță de 10 m în jurul acestora, se interzice depozitarea buteliilor cu alte gaze și a unor ambalaje cu produse petroliere lichide; se exceptează stingătoarele cu CO₂ și praf din dotare;
- c) se interzice fumatul și efectuarea lucrărilor cu foc deschis la mai puțin de 10 m de punctele de desfacere;
- d) se interzice distribuirea buteliilor pe timpul nopții, dacă punctul de desfacere nu este prevăzut cu instalație de iluminat corespunzătoare;
- e) se interzice orice intervenție la butelii în centrul de desfacere, ca de exemplu: repararea robinetelor; înlocuirea robinetelor; transvazarea conținutului buteliilor; controlul încărcării buteliilor prin deschiderea robinetului; reparații la corpul sau fusta buteliei și orice intervenții care ar putea produce scântei;
- f) se interzice oprirea autovehiculelor și desfășurarea oricărei activități nespecifice la mai puțin de 5 m de punctul de desfacere.

Art. 143. În cazul producerii unui incendiu în vecinătate, se anunță imediat serviciul voluntar pentru situații de urgență și pompierii, se intervine pentru stingerea incendiului, se stropesc buteliile cu apă și se evacuează într-un loc ferit de radiațiile termice ale incendiului.

Intervenția la buteliile din punctul de desfacere se va efectua numai sub controlul proprietarului. La fiecare punct de desfacere a buteliilor se asigură: - Fișe de instruire individuală a personalului de operare angajat în domeniul situațiilor de urgență; - Instrucțiuni specifice de operare și desfacere a buteliilor.

SISTEME ȘI SURSE DE ALIMENTARE CU APĂ

Art.144. Sursele de alimentare cu apă a autospecialelor de intervenție sunt de regulă sursele artificiale (bazine, hidranți, fântâni etc.). În localitățile în care nu există rețele de hidranți exteriori autoritățile administrației publice locale au obligația să amenajeze surse de alimentare cu apă din surse naturale – din lacuri, râuri, bălți - minim 2 de fiecare sat.

Art.145. La alimentarea din lacuri, râuri și bălți se vor asigura următoarele:

- a) rampe special amenajate și astfel întreținute încât să poată fi utilizate în orice anotimp;
- b) în locul în care se execută alimentarea, adâncimea lacului, râului sau bălții să fie minimum 50 cm., pentru a acoperi sorbul;
- c) fundul lacului, râului sau bălții să fie pietros sau nisipos, iar dacă este acoperit cu mâl sau alge, sorbul va fi introdus într-un coș de nuiele și așezat pe un postament de scândură.

SISTEMUL DE COMUNICARE, ANUNȚARE ȘI ALARMARE

Art.146. Pentru anunțarea incendiilor pe întreg teritoriul localităților, se vor instala mijloace de

semnalizare (acustică – sirenă, clopot, biserică) mijloace care să asigure mobilizarea locuitorilor, salariaților și a serviciului public de pompieri civili. Sistemul de alarmare trebuie să asigure recepționarea semnalului de alarmare în toate punctele încare, în condițiile normale se pot afla persoane, ținând cont și de zgomotul existent în aceea zonă.

Art.147. În funcție de necesitate, de categoria de importanță a construcțiilor, de nivelul riscului de incendiu se prevăd următoarele instalații de semnalizare și alarmare ale incendiilor:

- a) instalații de detectare automată a incendiilor;
- b) instalații de anunțare a incendiilor la serviciul public pentru situații de urgență;
- c) instalații de alarmare a membrilor serviciului;
- d) instalații de avertizare a oamenilor asupra pericolului.

Art.148. Cetățenii, respectiv salariații vor fi instruiți pentru a cunoaște mijloacele de alarmare și semnalizare în caz de incendiu, codul de semnale stabilit și modul de anunțare.

Art.149. Sistemele de alarmare, avertizare și anunțare a incendiilor pot avea legături simple, duble sau triple.

În compunerea acestora se folosesc următoarele mijloace:

- sonerii obișnuite sau polarizante;
- sirene, hupe, și alte mijloace de avertizare sonoră;
- telefoane directe, cap la cap, conectate la centrala telefonică a obiectivului ori la central urbană;
- stații radio, telefon fix, mobil sau portabil;
- instalații de alarmare și de semnalizare a incendiilor;
- semnalizarea intrării în funcțiune a instalațiilor automate de stingere, ori alte semnalizări optice;
- stații de radio amplificare sau de radioficare;
- interfoane;
- televiziune în circuit închis.

CĂI DE ACCES ȘI DE INTERVENȚIE

Art.150. Căile de acces și de circulație la construcțiile și instalațiile de orice categorie trebuie astfel stabilite, dimensionate, realizate, dispuse, alcătuite și marcate astfel încât să asigure evacuarea persoanelor, precum și circulația și orientarea rapidă a forțelor de intervenție.

Art.151. Asigurarea accesului și a circulației autospecialelor de intervenție în incintele agenților economici și ale instalațiilor tehnologice, în zonele locuite, precum și în localități este obligatoriu conform reglementărilor tehnice;

Art.152. Căile de acces și de circulație se dimensionează potrivit reglementărilor tehnice pentru autovehiculele destinate traficului de tip greu, asigurând accesul autospecialelor de intervenție în orice zonă a localității și în orice perioadă a anului;

Art.153. Organizarea și amenajarea căilor de acces pentru autospecialele de intervenție la sursele de alimentare cu apă în caz de incendiu și asigurarea folosirii acestora în orice anotimp, constituie o măsură de siguranță obligatorie.

REȚELE DE ALIMENTARE CU APĂ ÎN CAZ DE INCENDIU

Art.154. Construcțiile și instalațiile industriale, construcțiile civile, centrele populate trebuie să aibă asigurată alimentarea cu apă pentru stingerea din exterior a incendiilor, prin rețele de hidranți exteriori, bazine, rezervoare în sistem combinat și se realizează la:

- a) construcții închise de importanță excepțională și deosebite (A și B), indiferent de volum;
- b) construcții și ansambluri de construcții civile cu mai mult de 2 niveluri și volum construit mai mare de 5000 m.c.;
- c) clădiri înalte, foarte înalte și construcții cu săli aglomerate;
- d) construcții subterane civile, de producție, depozitare, parcaje și garaje;
- e) construcții de producție sau depozite cu volum mai mare de 5000 m.c.;
- f) depozite deschise pentru materiale și substanțe combustibile, cu aria mai mare de 2000 m.p.;
- g) depozite cu stive înalte (peste 4 m înălțime);

Art.155. Asigurarea instalațiilor de stingere a incendiilor din exterior nu este obligatorie la construcțiile amplasate izolat (la mai mult de 500 m de zone construite) și care nu sunt echipate cu instalații de alimentare cu apă, precum și la incinte izolate de producție sau depozitare cu arii sub 2000 m. p. și care au construcții de maximum 2 niveluri; în asemenea situații se recomandă asigurarea posibilităților de alimentare cu apă a pompelor mobile de intervenție din surse naturale învecinate (râuri, lacuri, fântâni) sau din bazine.

Art.156. Hidranții exteriori trebuie să permită deservirea punctelor sau obiectivelor ce trebuie protejate, considerând raza de acțiune a hidranților în raport cu lungimea furtunului:

- a) maximum 120 m la rețelele la care presiunea asigură lucrul direct de la hidrant;
- b) 150 m în cazul folosirii motopompelor și 200 m în cazul folosirii autopompelor.

Art.157. Hidranții interiori și exteriori vor fi menținuți permanent în stare de funcționare scop în care se verifică:

- a) modul de manevrare a robinetelor;
- b) starea furtunului să fie corespunzătoare astfel încât să nu cedeze la pornirea apei;
- c) accesul la hidranți să fie permanent liber.

La hidranții exteriori se va verifica în plus:

- a) starea tehnică a cutiilor de protecție;
- b) gradul de etanșeitate a garniturilor;
- c) existența indicatoarelor de poziție.

Art.158. Hidranții interiori și exteriori vor fi dotați cu accesoriile și materialele necesare în caz de incendiu conform normativelor în vigoare.

ACTIVITATEA INSTRUCTIV-EDUCATIVĂ ȘI DE INFORMARE PUBLICĂ ÎN DOMENIUL PREVENIRII ȘI STINGERII INCENDIILOR

Art.159. Activitatea instructiv-educativă și de informare publică în domeniul prevenirii și stingerii incendiilor este o componentă principală a educației populației pe linia cunoașterii și respectării normelor de prevenirea și stingere a incendiilor și de popularizare permanentă a acestora;

Art.160. Prin activitatea instructiv-educativă și de informare publică în domeniul prevenirii și stingerii incendiilor se înțelege acțiunea permanentă desfășurată de factorii cu atribuțiuni pe această linie privind inițierea în rândul populației a unor activități de cunoaștere și aplicare în practică a normelor și normativelor din domeniul apărării împotriva incendiilor, înlăturarea efectelor negative ale calamităților naturale sau catastrofelor;

Art.161. La nivelul localității activitatea instructiv-educativă și de informare publică în domeniul prevenirii și stingerii incendiilor se desfășoară sub directa coordonare a primarului localității, iar de îndeplinirea efectivă a sarcinilor pe această linie răspund persoanele împuternicite de acesta (cadrele tehnice cu atribuțiuni în domeniu, șeful și membrii SVSU);

Art.162. La instituțiile și agenții economici de pe teritoriul localității, activitatea instructiv-educativă și de informare publică în domeniul prevenirii și stingerii incendiilor se organizează și se desfășoară pe baza dispoziției (deciziei) conducătorilor acestora; modul concret de desfășurare a activității de instruire în domeniul p.s.i., procedurile, baza materială și documentară sunt prevăzute în dispozițiile de specialitate.

Art.163. În funcție de situația concretă existentă și de posibilitățile proprii de finanțare, consiliul local își va asigura dotarea cu materiale și mijloacele necesare unei bune desfășurări a activității instructiv-educativă și de informare publică în domeniul prevenirii și stingerii incendiilor (mijloace audio-video, informatice etc.) care să sprijine desfășurarea unei activități permanente pe această linie.

Art.164. O parte din fondurile alocate de Consiliul Local activității instructiv-educative și de informare publică în domeniul prevenirii și stingerii incendiilor pot fi utilizate, conform legii, pentru organizarea și desfășurarea concursurilor profesionale ale pompierilor, ale concursurilor de elevi și cadeți „Prietenii Pompierilor” și pentru premiarea acestora.

DISPOZIȚII FINALE

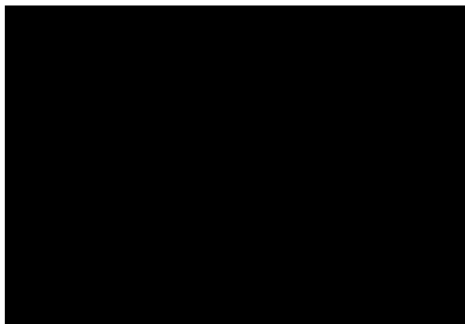
Art.165. Controlul asupra modului de aplicare a prevederilor legale privind apărarea împotriva incendiilor se exercită, potrivit legii, de către primar, personalul compartimentului de prevenire din cadrul serviciului pentru situații de urgență, precum și de alte persoane prevăzute de lege;

Art.166. În activitatea de control privind modul de aplicare a prevederilor legale în domeniu, personalul stabilit în condițiile legii și cu respectarea dispozițiilor legale, are dreptul:

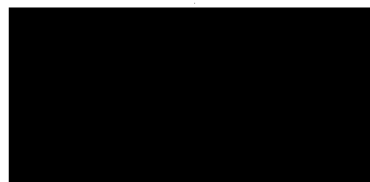
- a) să intre în orice incintă a unității economice, a instituțiilor publice ori private, a organizațiilor social-politice;
- b) să intre în locuința persoanelor fizice, la solicitarea sau cu consimțământul acestora; în cazul în care se impune înlăturarea unui pericol iminent de incendiu asupra vieții, integrității fizice sau bunurilor unor persoane, consimțământul nu este necesar;
- c) să preia pentru verificare planurile clădirilor din administrarea autorităților publice, instituțiilor, agenților economici și persoanelor fizice;
- d) să propună sistarea lucrărilor de construcții, sau oprirea funcționării sau utilizării uneiconstrucții;
- e) să solicite de la persoanele fizice și juridice orice date, informații și documente necesare îndeplinirii atribuțiilor legale.

Art.167. Constatarea contravențiilor și aplicarea sancțiunilor prevăzute de actele normative în vigoare din domeniul prevenirii și stingerii incendiilor, se face de personalul, anume desemnat, potrivit legii.

**Președinte de ședință,
Constantin LUCHIAN**



***Contrasemnează pentru legalitate,
Secretar general comuna Grămești
Ciprian-Sorin ȚICULEANU***



ROMÂNIA
JUDEȚUL SUCEAVA
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI GRĂMEȘTI

HOTARÂRE
privind reglementarea focului deschis și a fumatului în cadrul
Comunei Grămești, județul Suceava

Consiliul Local al comunei Grămești, județul Suceava:

Având în vedere:

- Referatul de aprobare al doamnei Anechitei Florina-Veronica, primarului comunei Grămești, județul Suceava, înregistrat cu nr. 226/20.01.2025;
- Raportul de specialitate al doamnei Mandiuc Elena-Mihaela, șef SVSU- comuna Grămești, județul Suceava, înregistrat cu nr. 227/20.01.2025;
- Raportul de avizare al Comisiei pentru administrație publică locală, juridica, apărarea ordinii și liniștei publice, a drepturilor cetățenilor, amenajarea teritoriului și urbanism nr. 405/28.01.2025;
- Prevederile art 13 lit. b) din Legea 307 din 2006 privind apărarea împotriva incendiilor și art.14 lit. d) din Ordinul Ministrului Administrației și Internelor nr 163 din 28 februarie 2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor;

În temeiul prevederilor art. 129 alin. (2) lit. d) și alin (7) lit. h), și ale art. 139 alin (1) coroborate cu art. 196 alin (1) lit. a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art.1 În comuna Grămești, județul Suceava, utilizarea focului deschis și fumatul în locuri cu pericol de incendiu și pe timp de vânt este interzisă. Locurile cu pericol de incendiu în care se aplică această interdicție, se stabilesc și se marchează de persoanele în drept.

Art.2 Prepararea hranei prin utilizarea focului deschis în incintele unităților, în zonele de agrement și în gospodăriile populației se face numai în locuri special amenajate, în condiții și la distanțe care să nu permită propagarea focului la construcții, depozite, culturi agricole, păduri, plantații sau la alte vecinătăți.

Art.3. Utilizarea focului deschis nu se admite la distanțe mai mici de 40 m față de locurile cu pericol de explozie: gaze și lichide combustibile, vapori inflamabili, explozivi etc., respectiv 10 m față de materiale sau substanțe combustibile: lemn, hârtie, textile, carton asfaltat, bitum, ulei etc., fără a fi supravegheat și asigurat prin măsuri corespunzătoare.

Art.4. Arderea resturilor vegetale, gunoaielor, deșeurilor și a altor materiale combustibile este interzisă atât în interiorul cât și exteriorul incintelor.

Art.5. Arderea miriștilor, a vegetației uscate și a resturilor vegetale este interzisă.

Art.6 În zona de siguranță a căii ferate, vegetația uscată și resturile vegetale se curăță obligatoriu de către proprietarii de drept ai terenurilor iar în zona de siguranță a drumurilor naționale și județene de către administratorii acestora și, după caz, de proprietarii de drept ai terenurilor.

Art.7. Lucrările cu foc deschis în afara incintelor proprii, gospodării cetățenești, operatori economici și instituții se execută numai după obținerea permisului de lucru cu foc, conform modelului anexa nr. 1, parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.8. Emiterea permisului de foc deschis (exclus pentru arderi de miriști, de vegetație uscată, arderi resturi vegetale, etc.) se face prin grija primarului de către cadrul tehnic cu atribuții de apărare împotriva incendiilor desemnat de către consiliul local.

Un exemplar din permisul de lucru cu foc se transmite celui care solicită permiterea executării lucrării, iar pe cel de-al doilea serviciului voluntar pentru situații de urgență care are obligația să le păstreze

Art.9. Luarea măsurilor pentru prevenirea jocului copiilor cu focul în condiții și în locuri în care se pot produce incendii constituie o obligație a persoanelor care răspund, potrivit legii, de creșterea, educarea și îngrijirea acestora;

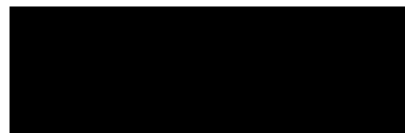
Art.10. Primarul este obligat să aducă la cunoștința celor în drept și cetățenilor instrucțiunile generale și specifice cuprinse în anexa nr. 2, parte integrantă din prezenta hotărâre și să urmărească respectarea acestora la efectuarea lucrărilor cu foc deschis.

Art.11. Secretarul general al comunei Grămești, va comunica prezenta hotărâre, compartimentelor de specialitate și persoanelor interesate în vederea aducerii la îndeplinire.

Președinte de ședință,
Constantin LUCHIAN



Contrasemnează pentru legalitate,
Secretar general comuna Grămești
Ciprian-Sorin ȚICULEANU



Grămești, 30.01.2025
Nr. 6

Aceasta hotărâre a fost adoptată de Consiliul Local al comunei Grămești, în ședința ordinară din data de 30.01.2025 cu respectarea prevederilor art. 139 alin. (1) din O.U.G nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu un număr de 11 voturi pentru, 0 abțineri și 0 voturi împotriva, din numărul total de 11 consilieri în funcție și 11 consilieri prezenți la ședința.

PERMIS DE LUCRU CU FOC (model)

Unitatea emitenta : Primăria comunei Grămești, județul Suceava

PERMIS DE LUCRU CU FOC

Nr. din2025

Se elibereaza prezentul permis de lucru cu foc domnului
....., ajutat de domnul
care urmeaza sa execute
folosind la (in)
Lucrarile incep la data de ora, si se incheie la data
de ora

Premergator, pe timpul si la terminarea lucrarilor cu foc se vor lua
urmatoare-le masuri:

1. Indepartarea sau protejarea materialelor combustibile din zona de
executare a lucrarilor si din apropierea acesteia, pe o raza de
metri, astfel:

2. Golirea, izolarea, spalarea, aerisirea conductelor, utilajelor sau
instalatiilor, prin:

3. Ventilarea spatiilor in care se executa lucrarile se realizeaza astfel:

4. Verificarea zonei de lucru si a vecinatatilor acesteia, inalturarea
surselor de aprindere si a conditiilor care favorizeaza producerea
incendiilor si a exploziilor, protejarea antifoc a materialelor din
zona.

5. Inceperea lucrarilor cu foc s-a facut in baza buletinului de analiza
nr. din, eliberat de
(daca este cazul).

6. Respectarea normelor de aparare impotriva incendiilor, specifice
tehnologiei de lucru:

7. In zona de lucru se asigura urmatoarele mijloace de stingere a incendiilor:

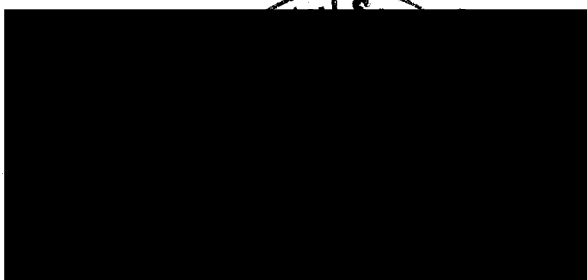
8. Lucrarile cu foc deschis nu se executa daca sunt conditii de vint.
9. Pe timpul lucrarilor se asigura supravegherea acestora de catre domnul
10. Seful serviciului public voluntar/privat pentru situatii de urgenta este anuntat despre inceperea, intreruperea si incheierea lucrarii.
11. Controlul masurilor de aparare impotriva incendiilor se asigura de catre doamna/domnul
12. Supravegherea lucrarilor cu foc se asigura de doamna/domnul
13. Incendiul sau orice alt eveniment se anunta la ISU BUCOVINA prin telefon la numarul unic: 112

14. Alte masuri specifice de aparare impotriva incendiului

15. Personalul de executie, control si supraveghere a fost instruit asupra masurilor de aparare impotriva incendiului.

Responsabili	Numele si prenumele	Semnatura
Emitentul – primar		
Seful sectorului in care se executa lucrarile		
Executantii lucrarilor cu foc		
Supravegheaza lucrarea		

Președinte de ședință,
Constantin LUCHIAN



Contrasemnează,
Secretar general comuna Grămești
Ciprian-Sorin ȚICULEANU



INSTRUCIUNI GENERALE ȘI SPECIFICE LA EXECUTAREA LUCRARILOR CU FOC DESCHIS

- Efectuarea lucrărilor cu foc deschis, de sudare, tăiere, lipire sau a altor asemenea operațiuni care prezintă pericol de incendiu, în construcții civile (publice), pe timpul programului cu publicul, în instalații tehnologice cu risc de incendiu sau explozie, în depozite ori în alte spații cu pericol de aprindere a materialelor, produselor sau substanțelor combustibile este interzisă.

- Lucrările prevăzute la alin. anterior se pot executa în spațiile respective numai după ce s-au luat măsuri pentru: evacuarea persoanelor, îndepărtarea sau protejarea materialelor combustibile, golirea, spălarea, blindarea traseelor de conducte ori a utilajelor, aerisirea sau ventilarea spațiilor, dotarea locurilor de muncă cu mijloace de limitare și stingere a incendiilor.

- În toate cazurile prevăzute mai sus sunt obligatorii instruirea personalului de execuție, control și supraveghere asupra măsurilor de apărare împotriva incendiilor, precum și informarea serviciului privat/voluntar pentru situații de urgență.

- Șeful sectorului de activitate, atelier, secție, depozit, instalație etc. în care se execută operațiuni cu foc deschis are obligația să asigure măsuri pentru:

- a) pregătirea locului;
- b) instruirea personalului;
- c) controlul după terminarea lucrării.

- Executantul lucrării are obligația de a utiliza pentru executarea lucrărilor cu foc deschis numai echipamente și aparate în bună stare de funcționare. Toate echipamentele și aparatele pentru executarea lucrărilor cu foc deschis se întrețin și se verifică în conformitate cu instrucțiunile furnizorului.

- În timpul executării lucrării trebuie să se asigure:

- a) supravegherea permanentă a flăcării, a răspândirii și a traiectoriilor scânteilor sau particulelor de materiale incandescente și a intensității fluxului de căldură;
- b) strângerea și depozitarea resturilor de electrozi în vase speciale cu nisip sau cu apă;
- c) închiderea robinetelor buteliei de oxigen și a generatorului de acetilenă, dacă durata întreruperii executării lucrării depășește 10 minute;
- d) interzicerea agățării arzătoarelor, chiar stinse, de buteliile de oxigen sau de generatoarele de acetilenă;
- e) neefectuarea de deplasări cu arzătoarele aprinse în afara zonei de lucru sau de urcări pe scări, schele etc.;
- f) evacuarea carburului din generator, în cazul întreruperii lucrului pe o perioadă mai îndelungată.

- După terminarea lucrării, șeful sectorului de activitate, trebuie să asigure următoarele măsuri:

- a) 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.;
- b) descoperirea tuturor zonelor protejate, verificându-se dacă starea lor este intactă, și luarea de măsuri în consecință;
- c) 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 imediata apropiere a acestuia;
- d) depozitarea în condiții de siguranță a echipamentelor folosite la lucrare;
- e) reamplasarea pe pozițiile inițiale a elementelor și materialelor combustibile la cel puțin 6 ore de la terminarea lucrării;

- Folosirea flăcării: lumânări, făclii, torțe și altele asemenea pe timpul spectacolelor, a festivităților desfășurate pentru ambianță ori divertisment în restaurante, baruri, cluburi, discotecii etc. este interzisă. Pentru durate scurte, stabilite precis, se admite folosirea flăcării

în situațiile menționate mai sus cu condiția asigurării condițiilor de împiedicare a inițierii și propagării incendiului, după cum urmează:

a) evitarea amplasării în apropierea sau contactul cu materiale combustibile: decoruri, costume, haine, perdele etc.;

b) folosirea unor suporturi incombustibile;

c) prevenirea producerii unor incendii prin răsturnare, manevrare greșită etc.;

d) stingerea obligatorie a flăcărilor la terminarea evenimentului;

e) nominalizarea personalului propriu ce asigură supravegherea și intervenția în caz de incendiu;

f) asigurarea mijloacelor tehnice adecvate de apărare împotriva incendiilor;

g) anunțarea, după caz, a serviciului profesionist, voluntar sau privat, pentru situații de urgență, a cadrului tehnic sau a personalului de specialitate cu atribuții în domeniul apărării împotriva incendiilor.

- Arderea miriștilor este interzisă;

- Arderea vegetației uscate și a resturilor vegetale este interzisă;

- Reglementarea fumatului din punct de vedere al prevenirii incendiilor este obligatorie în cadrul fiecărui operator economic sau al fiecărei instituții publice și se face prin dispoziție scrisă, dată de persoana cu atribuții de conducere.

- Pentru situațiile în care o construcție sau o amenajare este folosită de mai mulți utilizatori, reglementarea fumatului se face prin dispoziție emisă de proprietarul construcției sau al amenajării respective, însușită de utilizatorii în cauză.

- Este strict interzis fumatul în instituțiile publice.

* În dispoziția pentru reglementarea fumatului se menționează (exterior):

a) locurile cu pericol de incendiu sau de explozie, pe lângă spațiile publice închise, conform legii, în care este interzis fumatul sau, după caz, accesul cu țigări, chibrituri sau brichete;

b) locurile amenajate pentru fumat;

c) persoanele desemnate să răspundă de supravegherea respectării reglementării, pe locuri și sectoare de activitate;

d) alte date și informații necesare să fie precizate pentru a diminua pericolul de incendiu.

- Locurile în care este interzis fumatul se marchează conform legii.

- Locurile în care este permis fumatul se marchează cu indicatorul "LOC PENTRU FUMAT".

- Locurile pentru fumat stabilite în exteriorul clădirilor sunt amplasate la o distanță mai mare de 40 m față de locurile în care există pericol de explozie: gaze și lichide combustibile, explozivi, vapori inflamabili etc., 10 m față de locurile în care există materiale solide combustibile: lemn, textile, hârtie, carton asfaltat, bitum, și 50 m față de culturile de cereale păioase în perioada coacerii și recoltării sau de zonele împădurite.

- Locurile stabilite pentru fumat se prevăd cu:

a) scrumiere sau vase cu apă, nisip sau pământ;

b) instrucțiuni afișate, cuprinzând măsuri de prevenire a incendiilor și reguli de comportare în caz de incendiu;

c) mijloace tehnice de apărare împotriva incendiilor.

-Scrumierele din interiorul clădirilor se amplasează astfel încât să nu fie posibilă aprinderea materialelor combustibile din apropiere, cum ar fi draperii, perdele, jaluzele.

- Depunerea în scrumiere a altor deșeuri de materiale combustibile, cum sunt hârtia, cartonul, textilele, 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 aprinse este interzisă.

Președinte se ședință
Constantin LUCHA

Contrasemnează,
Secretar general comuna Grămești
Ciprian-Sorin ȚICULEANU