

Măsuri de prevenire a incendiilor la locuințele, gospodăriile populației



GRAJDURI, MAGAZII SI ALTE DEPENDINTE

NU

- * intrați cu lumânări, chibrituri aprinse sau lămpi de petrol;
- * fumați/ aruncați și nu intrați cu foc deschis în aceste spații;
- * construiți ușile grajdurilor cu praguri și cu deschidere spre interior;
- * blocați ușile cu diferite obiecte sau materiale;
- * nu folosiți afumători improvizate, care prezintă pericol de incendiu, în magazine, șuri sau instalate în apropierea materialelor combustibile;

ASIGURAȚI

- * iluminatul cu corpuri electrice prevăzute cu elemente de protecție;
- * pozarea cablurilor electrice protejate corespunzător de materiale ignifuge (ce nu se aprind ușor);
- * încălzirea acestor spații numai cu sobe cu acumulare de căldură, a căror aprindere și alimentare a focului se face din exterior;
- * o rezervă de apă protejată de îngheț;



SOBE CU SAU FĂRĂ ACUMULARE DE CĂLDURĂ. CENTRALE TERMICE

NU

- * folosiți sobe și alte mijloace de încălzire defecte, cu improvizații sau elemente constructive defecte, supraalimentate cu combustibili sau nesupravegheate, precum și aprinderea focului utilizându-se lichide inflamabile
- * aprindeți focul în sobă cu benzină sau alte lichide inflamabile deoarece puteți produce un incendiu;
- * folosiți în sobă lemne lungi, care nu încap pe timpul arderii în întregime în sobă;
- * amplasați haine, rufe sau alte obiecte casnice care se pot aprinde ușor în imediata apropiere;
- * depozitați materiale combustibile în incinta centralei termice de la subsolul locuinței;
- * nu lăsați copii minori nesupravegheați să se joace în apropierea surselor de căldură;

ASIGURAȚI

- * pe dușumea, parchet, în fața sobelor o tavă metalică cu dimensiuni de 70x50cm cu margini îndoite de cel puțin 2 cm;



BUTELII DE GAZE LICHEFIATE (ARAGAZ)

NU

- * trimiteți copii sub 14 ani să achiziționeze butelii de gaze lichefiate;
- * folosiți flacăra brichetei sau alte surse de foc pentru verificarea etanșeității garniturii, regulatorului și furtunului;
- * folosiți butelii de gaze lichefiate fără regulator de presiune, cu garnituri deteriorate, cu furtun de cauciuc ce prezintă porozități, crăpături sau lărgiri ale capetelor;
- * păstrați buteliile de gaze lichefiate în apropierea surselor foc deschis sau care degajă căldură;
- * folosiți buteliile de gaz în poziție culcată sau înclinată;
- * treceți (transferați) gazul din butelie în alte recipiente;
- * folosiți elemente din sârmă pentru etanșarea furtunului de cauciuc;
- * folosiți sau achiziționați butelii de gaze lichefiate care prezintă urme de deformări ale părților constructive;
- * aruncați cu artificii, petarde și alte obiecte pirotehnice spre locuințe, persoane, animale, benzinării, stații GPL sau alte locuri cu pericol de incendiu sau explozie;



COSURI DE FUM

NU

- * utilizați coșurile de fum neizolate față de elementele combustibile ale planșelor și acoperișurilor;
- * instalați burlanele din metal la o distanță mai mică de 70 cm față de pereții din material lemnos sau acoperiți cu faianță;
- * utilizați coșurile de fum necurățate sau care prezintă crăpături;

Măsuri de prevenire a incendiilor la locuințele, gospodăriile populației

INSTALATII SI APARATE ELECTRICE

NU

- * folosiți instalații și aparate electrice defecte sau improvizate, cu conductori neizolați, cu prize sau întrerupătoare defecte, doze și derivații fără capace de protecție;
- * folosiți siguranțe fuzibile supradimensionate prin înlocuirea cu liță, a fuzibilului calibrat;
- * folosiți sârmă sau cuie la înlocuirea siguranțelor electrice defecte;
- * utilizați coșurile de fum necurățate sau care prezintă crăpături;
- * lăsați aparatele electrice sub tensiune mai ales a cele care sunt folosite pentru încălzirea locuinței fără supraveghere (aeroterme, radiatoare, calorifere electrice);
- * permiteți executarea sau modificarea instalațiilor electrice de către persoane neautorizate;
- * suprasolicitați rețeaua electrică prin conectarea mai multor aparate la o singură priză;
- * solicitați excesiv instalația electrică prin utilizarea simultană a mai multor consumatori electrici care pot depăși puterea instalației electrice a locuinței dumneavoastră.



PODURILE CASELOR

NU

- * depozitați materiale lemnoase, furaje sau alte materiale combustibile în poduri – este INTERZIS;
- * folosiți podurile caselor pentru bucătării sau spălătorii;
- * folosiți afumători improvizate în poduri;
- * folosiți lumânări, brichete, lămpi cu petrol/gaz, felinare de vânt defecte - pentru iluminat în podurile caselor;

EDUCAREA COPIILOR SI SUPRAVEGHEREA LOR PENTRU A NU PROVOCA INCENDII

NU

- * lăsați copii nesupravegheați în încăperi în care sunt instalațiile ornamentale în perioada sărbătorilor de iarnă, lumânări aprinse, sobe, lămpi cu petrol/ gaz pentru iluminat ori gătit, plite, radiatoare, aeroterme, reșouri și/sau aparate electrice aflate în funcțiune/sub tensiune.
- * lăsați copii să se joace cu focul (lămpi, lumânări, chibrituri, brichete, artificii);

ÎMPODIBIREA BRADULUI. INSTALATII ELECTRICE ORNAMENTALE DE CRĂCIUN

NU

- * lăsați instalațiilor ornamentale conectate la surse de electricitate atunci când părăsiți locuința.
- * aprindeți artificii sau lumânări în bradul de Crăciun (sau în apropierea acestuia). Indiferent dacă este natural sau artificial, acesta se poate aprinde rapid, conducând la incendierea locuinței.
- * lăsați nesupravegheate sau la îndemâna copiilor instalațiile ornamentale.
- * folosiți instalații ornamentale ce prezintă improvizații la legături și la sursele de alimentare cu curent.
- * Lansarea obiectelor cu material incandescent (lampioane) este interzisă în anumite zone care privesc siguranța zborurilor.
- * Atenție la posibilitatea de supraîncălzire, topire a instalațiilor ornamentale pe timp îndelungat de folosință, dacă se află în apropierea unei surse de căldură.
- * Asigurați-vă bradul împodobit de căderea accidentală pe mochetă sau materiale textile. Aceste lucruri pot conduce la autoincendiere din cauza contactului dintre sursele încălzite de iluminat și materialele textile.
- * Odată cu trecerea timpului, bradul prin componența sa devine un foarte bun material combustibil, ceea ce poate duce foarte ușor la autoaprindere din cauza surselor de curent supraîncălzite sau scurtcircuit.

