

ÎN ATENȚIA ORGANIZATORILOR DE EVENIMENTE

Referințe legislative

- [Hotărârea Guvernului României nr. 571 din 10 august 2016 pentru aprobarea categoriilor de construcții și amenajări care se supun avizării și/sau autorizării privind securitatea la incendiu](#)
- [Ordinul ministrului administrației și internelor nr. 14 din 16 martie 2009 pentru aprobarea Dispozițiilor generale de apărare împotriva incendiilor la amenajări temporare în spații închise sau în aer liber](#)
- [Dispoziții generale din 16 martie 2009 de apărare împotriva incendiilor la amenajări temporare în spații închise sau în aer liber](#)
- [Legea nr. 307 din 12 iulie 2006 privind apărarea împotriva incendiilor \(actualizată până la data de 28 august 2016*\)](#)

Având în vedere multitudinea evenimentelor (ex.: spectacole, întruniri, concerte, proiecții de filme târguri, expoziții, bălciuri, jocuri de artificii sau spectacole pirotehnice, circuri, alimentație public, patinoare, parcuri de distracții), care se organizează și desfășoară pe raza Județului Prahova, pentru evitarea unor situații în care instituția noastră nu poate lua act de organizarea și desfășurarea acestora, vă supunem atenției câteva aspecte relevante pe care le veți avea în vedere la organizarea acestor tipuri de evenimente:

I. Pentru amenajările care intră sub incidența dispozițiilor H.G.R.nr.571/2016, pentru aprobarea categoriilor de construcții și amenajări care se supun avizării și/sau autorizării privind securitatea la incendiu, vă solicităm să ne transmiteți cu cel puțin 30 de zile înainte începerii evenimentului, documentația întocmită conform O.M.A.I. nr. 129/2016, pentru aprobarea Normelor metodologice privind avizarea și autorizare de securitatea la incendiu și protecția civilă, având în vedere faptul că termenul de emitere a autorizațiilor este de maximum 30 de zile, termen care curge de la data depunerii documentației complete.

II. Potrivit prevederilor art.30 alin. (1) din Legea nr.307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare, în vigoare, la acest moment, înainte de punerea în funcțiune a unei construcții sau amenajări care intră sub incidența dispozițiilor H.G.R.nr.571/2016 este necesară obținerea autorizației de securitate la incendiu. În situația în care construcția/amenajarea este pusă în funcțiune fără autorizație de securitate la incendiu, proprietarul acesteia/organizatorul, după caz, intră sub incidența Legii nr. 307/2006.

La organizarea evenimentelor cu afliuență mare de persoane veți informa Inspectoratul pentru Situații de urgență „Șerban Cantacuzino” al județului Prahova cu cel puțin 7 zile înainte desfășurării evenimentului.

De asemenea pentru evenimente care se desfășoară în spații închise care presupun prezența a minim 200 de persoane, va fi notificat Inspectoratul pentru Situații de urgență „Șerban Cantacuzino” al județului Prahova .

Prin utilizatori se înțelege totalitatea persoanelor, respectiv public, organizator, personal de deservire, personal de ordine, care există la un moment dat pe teritoriul amenajării temporare.

Prin teritoriul amenajării temporare în aer liber se înțelege aria delimitată vizibil destinată amplasării spațiilor și echipamentelor.

Teritoriul fiecărei amenajări trebuie delimitat și marcat cu mijloace de observare și indicatoare de securitate, după caz, prin grija organizatorilor.

Prin teritoriul amenajării temporare în spații închise se înțelege aria precizată de proiectantul amenajării prin proiectul tehnic, delimitată vizibil în teren și destinată amplasării echipamentelor și utilizării acestora.

Amenajările care se realizează cu ocazia organizării activităților, au în componere, de regulă, următoarele:

- a) standuri;
- b) tribune;
- c) podiumuri;
- d) scene;
- e) grădini;
- f) corturi;
- g) rânduri de scaune;
- h) copertine;
- i) structuri gonflabile;
- j) spații comerciale;
- k) spații de alimentație publică;
- l) cuști pentru animale;
- m) parcări;
- n) spații de dormit;
- o) instalații și utilaje de agrement.

Instalațiile care deserveșc, de regulă, aceste amenajări sunt:

- a) instalații de gaze naturale;
- b) instalații de gaze petroliere lichefiate;
- c) instalații de ventilație și evacuare a fumului și gazelor;
- d) instalații de stingere cu diferiți agenți;
- e) instalații electrice de forță și iluminat;
- f) instalații de semnalizare a incendiilor;
- g) instalații de încălzire, indiferent de metoda folosită: radiație, convecție etc.;
- h) instalații pneumatice și hidraulice;
- i) sisteme pentru focuri de artificii sau spectacole pirotehnice;
- j) instalații de climatizare;
- k) instalații pentru jocuri cu laser;
- l) ecrane pentru proiecții video;
- m) instalații de sonorizare.

Instalațiile sau sistemele pot avea caracter temporar.

III. Se va avea în vedere ca la punerea în funcțiune, construcția/amenajarea să **nu** intre sub incidența dispozițiilor H.G.R. nr.915/2015 care stabilește *Criteriile pentru oprirea funcționării ori utilizării construcțiilor sau amenajărilor* determinate de încălcarea gravă a cerinței de securitate la

incendiu.

IV. Amenajarea temporară în spații închise este structura sau construcția realizată prin compartimentarea, pe baza unui proiect tehnic, a unor spații din interiorul construcțiilor precum și în aer liber, având ca destinație organizarea unora dintre activitățile cuprinse la art. 2 alin. (2), (3) din Ordinul M.A.I. 14/2009, pe o durată limitată în timp.

V. Organizatorul are următoarele obligații principale din punct de vedere al apărării împotriva incendiilor:

- a) solicită, după caz, elaborarea documentației tehnice și includerea în aceasta a măsurilor de apărare împotriva incendiilor;
- b) obține autorizațiile necesare pentru desfășurarea activităților conform legii;
- c) asigură încadrarea personalului cu atribuții în domeniul apărării împotriva incendiilor, pe toată perioada de funcționare a amenajării, conform contractului menționat la art. (7) alin. (1) și (2) din Ordinul M.A.I. 14/2009;
- d) asigură desfășurarea controalelor de apărare împotriva incendiilor organizate de către Inspectoratul pentru Situații de urgență „Șerban Cantacuzino” al județului Prahova sau de către personalul cu atribuții pe linia apărării împotriva incendiilor;
- e) ia măsuri pentru remedierea deficiențelor constatate;
- f) asigură informarea, prin orice mijloc, a utilizatorilor privind regulile de apărare împotriva incendiilor pe teritoriul amenajării;
- g) asigură echiparea și dotarea cu mijloace tehnice de apărare împotriva incendiilor prevăzute în documentațiile tehnice menționate la lit. a), după caz, sau prevăzute de prezentele dispoziții generale.

La organizarea și desfășurarea activităților în spații închise sau în aer liber se vor respecta prevederile Ordinul M.A.I. 14/2009 privind organizarea activității de apărare împotriva incendiilor:

La punerea la dispoziție, indiferent prin ce formă, a oricărui spațiu pentru desfășurarea activității, deținătorii de spații sub orice titlu, trebuie să încheie cu organizatorii contracte în care să prevadă obligațiile și responsabilitățile ce le revin pe linia apărării împotriva incendiilor. Contractul încheiat între părți trebuie să precizeze **inclusiv obligațiile și responsabilitățile personalului cu atribuții în domeniul apărării împotriva incendiilor.**

Organizatorul activității are obligația de a asigura instruirea, din punctul de vedere al apărării împotriva incendiilor, pe bază de proces-verbal, a personalului de deservire și de ordine.

Organizatorul asigură în permanență funcționarea mijloacelor tehnice de apărare împotriva incendiilor și a instalațiilor de protecție împotriva incendiilor la parametrii stabiliți în documentația tehnică.

Pe timpul exploatarei spațiilor în care se desfășoară activitățile pentru care a fost realizată amenajarea temporară trebuie luate măsuri de reducere a riscului de incendiu, prin limitarea la strictul necesar a cantităților de materiale combustibile și a eventualelor surse cu potențial de aprindere a acestora.

Pe timpul exploatării spațiilor în care se desfășoară activitățile pentru care a fost realizată amenajarea temporară trebuie luate măsuri de reducere a riscului de incendiu, prin limitarea la strictul necesar a cantităților de materiale combustibile și a eventualelor surse cu potențial de aprindere a acestora.

Activitățile de realizare a amenajărilor trebuie să se finalizeze cu cel puțin 24 de ore înaintea începerii activității pentru care au fost concepute.

Pe teritoriul amenajărilor temporare nu sunt admise materiale radioactive sau explozive.

Activitatea se organizează astfel încât să nu îngreuneze sau să blocheze evacuarea în caz de incendiu. Pe perioada executării amenajărilor se interzice accesul publicului în spațiile de lucru.

Se interzice introducerea în sălile de spectacol, ședințe și altele asemenea a scaunelor suplimentare față de numărul prevăzut prin documentația tehnică.

La terminarea programului de lucru se deconectează aparatele/sistemele de încălzire, ventilare, climatizare locală, se întrerupe iluminatul artificial și se oprește alimentarea cu energie electrică a aparatelor și instalațiilor a căror funcționare nu este necesară.

Exploatarea sistemelor, instalațiilor, dispozitivelor, echipamentelor, aparatelor, mașinilor și utilajelor de orice categorie se face conform reglementărilor tehnice specifice.

Pe timpul manifestărilor cu public, ușile de pe căile de evacuare se mențin în permanență descuiate.

Organizatorul are obligația de a asigura măsurile necesare pentru accesul și evacuarea persoanelor cu dizabilități.

În cadrul oricărui mod de amenajare, indiferent de tipul evenimentului organizat, trebuie să fie asigurate marcarea și semnalizarea:

- a) căilor de acces, evacuare și intervenție;
- b) locurilor pentru fumat;
- c) locurilor de adunare;
- d) locurilor de parcare;
- e) mijloacelor inițiale de intervenție.

Se interzice fumatul în clădirile sau spațiile ce adăpostesc amenajări temporare în spații închise.

Lucrările cu foc deschis se execută numai după obținerea permisului de lucru cu foc și după luarea măsurilor de prevenire necesare.

Permisul de lucru cu foc deschis este emis de către organizator în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Lucrările cu foc deschis pe timpul lucrului cu public se realizează numai după ce au fost asigurate toate condițiile privind evacuarea utilizatorilor.

Se interzice utilizarea de butelii de aragaz improvizate, neomologate conform legii, cu defecțiuni sau în stare avansată de uzură.

În spațiile în care se asigură servirea mesei pentru mai mult de 50 de persoane se impune organizarea evacuării și prin alte căi decât cele pe care s-a realizat accesul.

Culoarele între rândurile de mese și scaune trebuie să asigure evacuarea cel puțin a unui flux de persoane.

Căile de evacuare din blocul alimentar trebuie să fie distincte de cele din spațiul de servire.

Toate corpurile de iluminat din interiorul amenajărilor trebuie să fie prevăzute cu plasă de protecție și să fie amplasate la distanțe de minim 1 m față de perdele, decoruri, recuzită.

Orice modificare a instalațiilor electrice existente se realizează cu acordul deținătorului și de către personal autorizat.

Exploatarea și întreținerea instalațiilor permanente și temporare pentru deservirea utilizatorilor sunt asigurate de deținători.

Instalația electrică se verifică obligatoriu cu cel puțin o zi înaintea începerii activității cu public, dacă s-au făcut modificări sau intervenții la instalația electrică față de proiectul inițial; în caz contrar se ia în considerare verificarea periodică, dacă nu au trecut mai mult de 6 luni de la ultima verificare. Verificarea se realizează de către persoane fizice sau juridice autorizate conform legii.

După încheierea verificării instalației electrice persoana fizică sau juridică autorizată eliberează un document de verificare.

La exploatarea instalațiilor electrice se interzice:

- a) înlocuirea siguranțelor, releelor de protecție și a întrerupătoarelor automate cu altele necalibrate;
- b) racordarea unor consumatori care depășesc puterea nominală a circuitelor;
- c) încărcarea instalației electrice peste sarcina admisă;
- d) nerealizarea unor contacte electrice perfecte, cu rezistență de trecere comparabilă cu rezistența ohmică a conductorilor legați, sigure în timp și ușor de verificat;
- e) neasigurarea aceluiași nivel de izolație ca și al conductorilor la legăturile electrice;
- f) supunerea legăturilor electrice la eforturi de tracțiune mai mari decât cele pentru care au fost dimensionate;
- g) lăsarea neizolată a capetelor conductorilor electrici, în cazul demontării parțiale a unei instalații;
- h) folosirea legăturilor provizorii prin introducerea conductorilor electrici, fără ștecher, direct în prize;
- i) utilizarea prizelor neprevăzute cu dispozitiv de protecție diferențială și de limitare a puterii, amplasate la distanță mai mică de 1 m de materiale combustibile;
- j) utilizarea receptorilor de energie electrică, precum radiatoare, reșouri, fiare de călcat, ciocane de lipit și altele asemenea, fără luarea măsurilor de izolare față de materialele și elementele combustibile din spațiul sau încăperea respectivă;
- k) utilizarea lămpilor mobile sau portative, alimentate prin cordoane improvizate și/sau uzate;
- l) folosirea la corpurile de iluminat a filtrelor de lumină sau a abajurilor improvizate, din carton, hârtie sau alte materiale combustibile;
- m) așezarea pe motoarele electrice a unor materiale combustibile cum ar fi cârpe, hârtii, folii de materiale plastice, lemne;
- n) utilizarea radiatoarelor și a reșourilor electrice neomologate sau în alte locuri decât cele stabilite prin instrucțiuni sau agremente tehnice;
- o) folosirea în stare defectă, uzată și/sau cu improvizații a instalației electrice și/sau a receptorilor electrici;
- p) suspendarea corpurilor de iluminat direct de conductorii de alimentare;
- q) agățarea sau introducerea în interiorul panourilor, nișelor, tablourilor, canalelor sau a tunelelor electrice a obiectelor de orice fel;
- r) depozitarea de obiecte și/sau materiale combustibile în posturile de transformare și/sau încăperile tablourilor generale de distribuție electrică;
- s) efectuarea lucrărilor de întreținere, revizii și reparații de către personal necalificat și

neautorizat;

t) neafișarea schemei electrice de conexiuni în interiorul tablourilor electrice.

Combustibilul necesar pentru instalațiile de încălzire trebuie să fie depozitat în spații amenajate corespunzător; cantitatea maximă admisă în centrala termică nu trebuie să depășească consumul zilnic.

Instalațiile de încălzire locală trebuie să fie omologate, conform legii, și adecvate spațiului în care sunt utilizate.

În cazul în care se impune, suplimentarea cu surse de căldură trebuie să se facă cu respectarea măsurilor de prevenire a incendiilor.

Se interzice utilizarea surselor de încălzire cu flacără deschisă în spațiile de lucru cu publicul.

Instalațiile pentru gaze petroliere lichefiate - G.P.L. se utilizează doar cu respectarea prevederilor normativelor în vigoare.

În cazul în care se constată prezența gazelor, înainte de a se aprinde focul se aerisește încăperea respectivă, se depistează și se înlătură, de către personal autorizat, defectele care au provocat scăpările de gaze.

Depistarea scăpărilor de gaze se va face numai cu spumă de apă și săpun sau cu alte metode indicate de producător.

Aprinderea și stingerea focului în sobe se execută numai de către personal instruit în acest scop.

Pentru aceasta, la fiecare sobă se pune câte o etichetă, pe care se menționează, pe lângă ora de aprindere și stingere, următorul text: "Pentru aprinderea și stingerea focului răspunde (numele și prenumele persoanei)".

Înainte de aprinderea arzătorului de gaze robinetul trebuie să fie închis, iar când arzătorul este în funcțiune ușa cenușarului trebuie să fie deschisă.

Atât la aprinderea, cât și la stingerea focului gazele trebuie să fie închise sau, respectiv, deschise mai întâi de la robinetul principal, de siguranță, apoi de la robinetul de manevră al arzătorului.

Materialele sau elementele combustibile din fața focarelor și cenușarelor trebuie să fie așezate la distanță de minimum 1,5 m față de acestea.

Depozitarea materialelor combustibile se face la o distanță mai mare de 0,50 metri la mijloacele de încălzire.

Este interzisă depozitarea materialului combustibil deasupra mijloacelor de încălzire.

Mașinile și aparatele de gătit cu combustibili solizi sau gaze, precum și rezervoarele de consum ale sobelor care utilizează combustibili lichizi pot fi amplasate la distanțe mai mici decât cele prevăzute mai sus, doar dacă acest lucru este precizat în instrucțiunile de folosire.

În fața ușiței de alimentare a cazanelor, sobelor și altele asemenea, pardoseala combustibilă se protejează cu tablă metalică având dimensiunile de 0,70 x 0,50 m.

Periodic, înainte de utilizare, mijloacele de încălzire și coșurile de fum se verifică amănunțit, se repară, se curăță în vederea dării în exploatare în perfectă stare de funcționare.

Nu se admite utilizarea mijloacelor de încălzire ale căror focare și cenușare sunt defecte sau izolate necorespunzător față de elementele combustibile ale clădirilor.

În timpul funcționării mijloacelor de încălzire ușițele focarului și cenușarului se mențin închise.

Este strict interzisă aprinderea focului prin turnare de benzină, petrol sau alte lichide combustibile. Se interzice uscarea hainelor sau a altor materiale combustibile pe părțile fierbinți ale mijloacelor de încălzire sau în imediata apropiere a lor.

Nu se admite folosirea lemnului mai lungi decât vatra focarului sau a cărbunilor cu o putere calorică mai mare decât cea stabilită de producător.

Se numesc persoane care să răspundă de aprinderea și stingerea focului corespunzător fiecărui spațiu ori construcție la care încălzirea se realizează astfel.

Cenușa se evacuează periodic într-un loc stabilit și amenajat în acest scop, fără pericol de incendiu, și numai după ce se sting complet resturile de jar.

Se interzice funcționarea mijloacelor de încălzire peste parametrii funcționali.

Se interzice depozitarea în centrala termică a unor utilaje sau materiale care nu au legătură cu exploatarea efectivă a acesteia.

Aparatele pentru controlul temperaturii și presiunii din cazane și conducte, indicatoarele de nivel pentru combustibil, supapele de siguranță etc. se mențin în perfectă stare de funcționare.

Cazanele alimentate cu combustibil lichid se prevăd, în fața focarelor, sub injectoare, cu tăvi metalice umplute cu nisip, pentru colectarea eventualelor scurgeri provenite din instalații.

Scurgerile accidentale de combustibil se colectează și se înlătură imediat ce se constată.

Rezervoarele pentru consumul zilnic se prevăd cu conducte de preaplin, conducte de aerisire, indicatoare de nivel și se întrețin corespunzător.

La aceste rezervoare nu se instalează indicatoare de nivel din sticlă.

Se interzice folosirea focului deschis pentru fluidizarea combustibilului din rezervoare, prin încălzire.

Înainte de aprinderea combustibilului la injectoare se verifică focarul și se îndepărtează eventualele scurgeri de combustibil.

Focarele și canalele de fum se ventilează timp de 10 minute, folosindu-se instalația prevăzută pentru aceasta, respectiv pentru evacuarea gazelor arse.

Aprinderea combustibilului pulverizat în focarele cazanelor se efectuează fie electric, fie cu ajutorul unei torțe fixate pe o vergea metalică lungă de circa 80 cm, nefiind admise improvizările.

Se interzice reaprinderea focului de la zidăria incandescentă a focarului sau de la flacăra altui arzător. Centralele termice care folosesc combustibil gazos se pun în funcțiune numai după verificarea arzătoarelor și numai dacă acestea corespund presiunii din conductele de gaze, în limitele prevăzute de norme.

(1) Controlul etanșeității conductelor/instalațiilor/echipamentelor cu gaz se face numai cu emulsie de apă și săpun sau conform prescripțiilor tehnice.

(2) La apariția unei neetanșeități sau ruperi a unei conducte din sala cazanelor, se închide robinetul de pe conducta principală și se deschid ferestrele și ușile pentru aerisirea intensă a sălii.

Aprinderea arzătoarelor cu gaze se face pe principiul "gaz pe flacăra".

Circuitul de alimentare al fiecărui arzător se prevede cu două ventile montate în serie, dintre care unul cu acționare manuală.

Poziția ventilelor "închis" sau "deschis" trebuie marcată vizibil.

Pentru fiecare cazan se asigură efectuarea periodică a reviziei și lucrărilor de reparații potrivit termenelor prevăzute de prescripțiile tehnice.

Personalul care deservește centralele termice trebuie să fie autorizat conform prescripțiilor tehnice ISCIR.

Înainte de începerea activității cu public, instalațiile de ventilație se verifică conform instrucțiunilor producătorului, urmărindu-se totodată dacă acestea corespund destinației amenajării.

La verificarea instalațiilor de ventilație se ține cont de modul de funcționare a clapetelor antifoc, a etanșeităților la trecerea tubulaturii prin elemente de construcție, de modul de asigurare și funcționare a motoarelor de rezervă etc.

Sistemele de ventilație pentru evacuarea fumului și gazelor fierbinți trebuie să asigure, în caz de incendiu, evacuarea fumului și gazelor fierbinți din clădire, pentru a permite ieșirea utilizatorilor și accesul echipelor de intervenție în condiții de siguranță.

Sistemele de ventilare natural-organizată și sistemele de ventilare mecanică ale încăperilor în atmosfera cărora se degajă gaze, vapori, praf sau pulberi combustibile se întrețin și se utilizează astfel încât în exploatarea normală să se evite posibilitatea acumulării acestor substanțe în cantități ce pot prezenta pericol de incendiu sau explozie.

Prizele de ventilare sunt prevăzute cu plase de sârmă sau grătare de protecție în bună stare astfel încât să împiedice pătrunderea diferitelor corpuri străine în canalele de ventilare.

Amplasarea în încăperi a gurilor de absorbție se face în raport cu greutatea specifică a gazelor sau a vaporilor ce se evacuează, iar la ventilările locale acestea trebuie să se afle cât mai aproape de locul de formare a vaporilor, a gazelor sau a pulberilor combustibile.

Ventilatoarele montate în încăperile sau zonele cu degajări de substanțe combustibile cum ar fi gaze, vapori sau praf care pot forma cu aerul amestecuri explozive sau care vehiculează astfel de substanțe se mențin în bună stare de funcționare și protejate corespunzător mediului.

Se interzice evacuarea, prin aceeași instalație de ventilare, a substanțelor combustibile și a celor inflamabile, precum și a substanțelor care în amestec pot provoca aprindere sau explozie.

De asemenea, la exploatarea instalațiilor de ventilare se realizează și măsuri pentru:

- a) menținerea unei exhaustări continue și a unei viteze constante de circulație a aerului în canale pentru a se înlătura posibilitățile de formare a amestecurilor explozive;
- b) interzicerea utilizării surselor de căldură sau scânteii la instalațiile amplasate în medii în care există praf, vapori ori gaze combustibile sau inflamabile;
- c) întreținerea, verificarea și curățarea periodică a canalelor, tubulaturii și a ventilatoarelor de depunerile combustibile;
- d) limitarea posibilităților de propagare a incendiilor prin canalele sistemului de ventilare, prin întreținerea în bune condițiuni a clapetelor antifoc prevăzute.

La instalațiile de ventilare aflate în medii care prezintă pericol de incendiu sau explozie se respectă și următoarele măsuri specifice:

- a) tubulatura de aspirație trebuie să asigure posibilitatea curățării ei fără dificultate;
- b) conductele de ventilare trebuie să fie bine întreținute, pentru a nu permite scăpări de particule și de vapori inflamabili;
- c) grătarele care se află deasupra canalelor de aspirație ce sunt dispuse sub podea trebuie executate din materiale ce nu produc scânteii la lovire.

Instalațiile utilitare nu se montează pe căile de evacuare.

În cazuri de excepție, dacă acest lucru nu este posibil din motive justificate tehnic, instalațiile trebuie să aibă prevăzute elemente de racordare/trecere astfel încât acestea să nu îngreuneze evacuarea utilizatorilor.

Amenajări temporare în spații închise

Realizarea de amenajări pentru activitățile prevăzute în ordin, la subsolul construcțiilor se face numai pe bază de documentație tehnică, cu asigurarea măsurilor de apărare împotriva incendiilor,

conform reglementărilor în vigoare.

Se interzic amenajarea de boxe, depozitarea de materiale și amplasarea de dozatoare pentru sucuri/cafea pe holuri, în casele de scări, sub rampele scărilor, în poduri.

La realizarea amenajărilor pentru activitățile menționate în ordin, trebuie să se țină cont de următoarele:

- a) când suprafața utilă care revine utilizatorului este mai mare de 2,5 mp/loc și numărul acestora nu depășește 20 de persoane, se admit scaune mobile;
- b) când se încadrează în categoria sălilor aglomerate, iar suprafața care revine utilizatorului este mai mică de 1,5 mp/loc, scaunele și băncile se fixează obligatoriu de pardoseală;
- c) când capacitatea depășește 200 de locuri, scaunele și băncile pot fi nefixate de pardoseală, cu condiția consolidării lor pe rânduri, în pachete de 5 scaune.

(1) Pentru amenajările în spații închise, numărul maxim de persoane este cel precizat în proiectul de amenajare întocmit prin grija organizatorului.

(2) Se interzice amplasarea pe căile de evacuare a vitrinelor, oglinzilor sau a altor materiale similare, care pot împiedica evacuarea personalului.

Amenajări temporare în aer liber

Amenajările în aer liber se realizează în perimetrele delimitate ca spații stabilite de primărie cu acordul inspectoratelor pentru situații de urgență și, după caz, al celorlalte autorități, conform legii.

Amenajările trebuie să fie realizate astfel încât să fie asigurat permanent accesul mijloacelor de intervenție pe cel puțin două laturi ale acestora.

În cadrul tuturor amenajărilor temporare în spații deschise, la montarea utilităților cum ar fi energie electrică, apă, gaze, traseul aerian trebuie realizat la o înălțime de cel puțin 3,5 metri, astfel încât accesul mijloacelor de intervenție să nu fie incomodat.

Spațiile cu destinație de parcare trebuie organizate la o distanță de siguranță față de amenajare.

Se interzice delimitarea spațiilor de-a lungul traseelor căilor de evacuare cu lanțuri, sfori etc. la o înălțime mai mică de 1 m.

Pe mijloacele de delimitare a spațiilor se prevăd obiecte de marcare, semnalizare - stegulețe, panglici, fanioane etc.

Zilnic, după terminarea activităților se execută o verificare amănunțită a instalațiilor utilitare și se îndepărtează deșeurile.

Furajele necesare pentru hrana animalelor sunt aduse numai în cantitățile consumului pentru o zi. Depozitul pentru furaje nu se organizează în apropierea căilor de acces pentru public, acesta împrejmuindu-se corespunzător.

Se interzice realizarea de improvizații la racordarea consumatorilor de energie electrică sau legarea

direct de la stâlp.

Elementele de structură ale standurilor, tribunelor, podiumurilor etc. se realizează din materiale cu clasele de reacție la foc minim A2 d0 sau d1.

Elementele de decor și copertinele trebuie să fie ignifugate conform prevederilor normativelor în vigoare.

Folosirea decorațiunilor florale din materiale sintetice trebuie limitată; în caz contrar, acestea trebuie realizate cel puțin din materiale cu clasele de reacție la foc minim Cd0 sau d1.

Amplasarea vagoanelor de circ, a menajeriilor și a grajdurilor de animale se face astfel încât să nu împiedice evacuarea persoanelor și accesul autospecialelor de incendiu.

Traseele căilor de evacuare pentru utilaje și animale nu trebuie să se intersecteze cu cele pentru public.

Este obligatorie asigurarea a cel puțin două căi de evacuare pentru mijloacele auto și animale și alte două căi pentru public.

Amenajări temporare în structuri gonflabile

Prezentele dispoziții generale se aplică acelor structuri ale căror pereți sau învelitoare sunt susținute de aer introdus sub presiune direct sau prin intermediul armăturilor gonflabile și sunt destinate primirii publicului.

Amenajările temporare în structuri gonflabile, pentru mai mult de 30 de utilizatori, se realizează numai în aer liber.

În structurile destinate amenajărilor temporare în aer liber nu trebuie să se realizeze spații și instalații pentru:

- a) scene cu decoruri sau podea din materiale combustibile;
- b) biblioteci.

Structurile trebuie amplasate pe suprafețe care nu prezintă risc de incendiu.

În cazul în care structurile din cadrul amenajărilor temporare adăpostesc peste 300 de persoane, ele trebuie să se găsească în apropierea unei surse de apă care să asigure un debit de cel puțin 18 mc/oră și la o distanță de cel mult 200 metri; debitul de apă trebuie asigurat cel puțin o oră.

În situația în care condițiile anterioare nu pot fi îndeplinite, organizatorul are obligația de a-și asigura o capacitate echivalentă, cu ajutorul unor mijloace de intervenție adecvate.

În jurul structurilor din cadrul amenajărilor temporare se asigură un perimetru de siguranță cu o lățime de minimum 1 metru, marcat cu cordițe, benzi, bariere.

Zona se semnalizează și marchează corespunzător.

Accesul se interzice și în zonele de ancorare a structurilor și în zona ventilatoarelor.

Se evită pe cât posibil amplasarea în pantă a structurilor din cadrul amenajărilor temporare.

Distanța dintre structurile din cadrul aceleiași amenajări trebuie să fie de cel puțin:

- a) 4 metri, dacă cele două structuri prezintă același tip de risc de incendiu;

b) 8 metri, dacă cele două structuri prezintă riscuri diferite de incendiu.

Distanțele se măsoară pe orizontală de la piciorul structurilor.

Pentru fiecare structură se asigură două căi de acces, de preferat pe laturi opuse. Staționarea vehiculelor pe aceste căi este interzisă.

Niciun obiect nu se ancorează de structuri, cu excepția celor prevăzute de proiectant.

Pe standuri, estrade, tribune, gradene, planșee suspendate nu este admis un număr mai mare de persoane decât cel stabilit în documentația tehnică și de reglementările specifice pentru destinația evenimentului găzduit.

Următoarele aparate sunt interzise în interiorul structurilor gonflabile:

- a) aparate cu flacără deschisă, elemente incandescente sau susceptibile să degaje elemente incandescente;
- b) aparate care funcționează cu gaze combustibile;
- c) generatoare de aer cald în schimb direct.

Planificarea și executarea exercițiilor de evacuare în caz de incendiu

Planificarea exercițiilor de evacuare

Organizatorul este obligat ca odată cu finalizarea lucrărilor de realizare a amenajărilor să stabilească și planul de organizare a evacuării utilizatorilor, pe care să îl pună la dispoziția personalului care execută controlul, precum și a personalului de deservire și de pază.

Înainte de începerea activității în amenajările menționate la art. 2, după caz, personalul responsabil cu apărarea împotriva incendiilor trebuie instruit asupra modalităților practice de acțiune privind evacuarea utilizatorilor în caz de incendiu.

Organizatorul trebuie să planifice și să execute un exercițiu de evacuare cu personalul de deservire și de pază cel puțin odată pe perioada existenței amenajării temporare.

Periodicitatea exercițiilor de evacuare nu trebuie să depășească două luni.

Planurile de evacuare trebuie să conțină modalități concrete privind evacuarea persoanelor cu dizabilități, copiilor și persoanelor în vârstă.

Alarmarea în caz de incendiu a persoanelor se realizează cu mijloace adecvate fiecărui obiectiv și dinainte stabilite, astfel încât să nu producă panică în rândul utilizatorilor.

În cazul amenajărilor temporare pentru care se estimează prezența a minimum 200 de persoane, în vederea prevenirii panicii, alarmarea în situații de urgență se realizează cu mesaje preînregistrate. Organizatorii sunt obligați să asigure funcționarea permanentă, pe durata de existență a amenajării, a mijloacelor necesare executării evacuării.

În situația alarmării în caz de incendiu a utilizatorilor prin mesaj preînregistrat, aceasta se realizează cu precizarea clară a succesiunii în evacuare.

(1) Alarmarea în caz de incendiu trebuie precedată în mod obligatoriu de:

- a) oprirea programului desfășurat;
- b) punerea în funcțiune a iluminatului normal în spațiile în care programul se desfășoară cu lumină obscură.

(2) Aceste activități sunt coordonate de persoana responsabilă cu apărarea împotriva incendiilor pe întreaga amenajare, respectiv reprezentantul organizatorului.

Modalitatea de alertare a serviciilor pentru situații de urgență se afișează în imediata apropiere a oricărui loc prevăzut cu telefon la care prezența personalului este permanentă.

Executarea exercițiilor de evacuare

Executarea exercițiilor de evacuare se realizează sub directă coordonare a persoanei responsabile cu apărarea împotriva incendiilor.

Pe timpul executării exercițiilor de evacuare se au în vedere următoarele, după caz:

- a) situația aleasă să fie printre cele mai defavorizante;
- b) semnalele de alarmare să fie transmise conform procedurilor adoptate în planul de organizare a alarmării;
- c) persoanele responsabile să își desfășoare activitatea conform atribuțiilor;
- d) toate activitățile au fost oprite;
- e) iluminatul de siguranță a fost pus în funcțiune;
- f) instalațiile și mijloacele necesare executării evacuării să fie funcționale;
- g) personalul responsabil cu apărarea împotriva incendiilor să adopte toate metodele și mijloacele necesare prevenirii și instalării panicii;
- h) echipele de intervenție să acționeze corespunzător situației;
- i) timpul de evacuare să fie cât mai mic;
- j) traseele stabilite să asigure evacuarea în siguranță și în cel mai scurt timp;
- k) evacuarea să se execute în locuri adecvate, marcate și semnalizate corespunzător;
- l) personalul care coordonează evacuarea trebuie să poarte echipament de identificare.

Echiparea și dotarea specifică cu mijloace tehnice de apărare împotriva incendiilor

Prima intervenție este asigurată cu stingătoare portative adecvate riscului de incendiu local, care se amplasează vizibil, ușor accesibil, de regulă în apropierea căilor de acces/evacuare.

Echiparea și dotarea construcțiilor în care funcționează amenajări cu instalații de protecție împotriva incendiilor și alte mijloace tehnice de apărare împotriva incendiilor, stabilirea categoriilor, tipurilor și parametrilor specifici, precum și dimensionarea și amplasarea acestora se asigură conform prevederilor din proiectul amenajării.

Mijloacelor tehnice de apărare împotriva incendiilor utilizate de personalul de pe locurile de muncă și/sau de forțele de intervenție se amplasează cu respectarea următoarelor cerințe:

- a) locurile de amplasare să fie vizibile, ușor accesibile, cum sunt căile de evacuare, coridoare,

holuri, în zonele ieșirilor și alte asemenea spații, și la distanțe optime față de focarele cele mai probabile;

b) înălțimea de montare și greutatea acestora să fie pe măsura capacităților fizice ale persoanelor care le utilizează;

c) să fie bine fixate și să nu împiedice evacuarea persoanelor în caz de incendiu.

Locurile de amplasare a mijloacelor tehnice de apărare împotriva incendiilor se indică prin marcaje sau panouri de semnalizare, conform prevederilor legale.

Mijloacele tehnice de apărare împotriva incendiilor se marchează în conformitate cu prevederile reglementărilor tehnice și ale standardelor specifice.

Pe întreaga durată a exploatării se asigură lizibilitatea marcajelor, precum și protejarea acestora împotriva deteriorărilor de orice fel.

Vă precizăm că trebuie să respectați prevederile art.5 și art.6 alin (1) din Legea nr.307/2006, privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare prin care „ persoanele fizice și juridice răspund, potrivit legii, de stabilirea și aplicarea măsurilor de apărare împotriva incendiilor, precum și de consecințele producerii incendiilor”, respectiv „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” în corelare cu prevederile art.9 din Legea nr.307/2006, privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare.

Având în vedere scopul principal privind punerea în siguranță a cetățeanului, realizarea obligațiilor evidențiate în prezenta, constituie obiective prioritare alături de celelalte obligații prevăzute de legislația specifică.