

**GHID**  
**DE ORGANIZARE ȘI DESFĂȘURARE A  
EVACUĂRII DIN CONSTRUCȚII CU  
DESTINAȚIA CLĂDIRI DE CULT ÎN  
CAZUL MANIFESTĂRII UNEI SITUAȚII  
DE URGENȚĂ GENERATĂ DE  
PRODUCEREA UNUI INCENDIU  
SAU A UNUI SEISM**

## **PREFATĂ**

### **Rolurile și caracteristicile lăcașurilor de cult**

Lăcașurile de cult sunt simboluri importante ale expresiei spirituale și a implicării comunității ce contribuie decisiv la definirea identității spațiale și culturale ale acesteia. În afară de rolul lor primordial, locașurile de cult au servit, servesc și se pot constitui în centre administrative sau de întâlnire pentru populația zonelor respective, precum și ca sedii ale unor școli ecclaziastice sau biblioteci, ori locuri de întâlnire și de celebrare ale unor evenimente sociale.

Lăcașurile de cult sunt considerate sacre de către credincioși, fiind apreciate de către congregate și comunități, în general, ca simboluri sociale ale credinței precum și simboluri fizice ale spiritualității și recunoscute ca parte a patrimoniului cultural, arhitectural și religios.

Din punct de vedere al legislației, lăcașurile de cult beneficiază, în funcție de specificul național, de diverse grade de protecție iar legislația internațională acordă acestora un regim special, fiind proibită folosirea lor în scop militar.

### **Cultele religioase recunoscute oficial\* în România**

1. Biserica Ortodoxă Română;
2. Episcopia Ortodoxă Sârbă de Timișoara;
3. Biserica Romano-Catolică;
4. Biserica Română Unită cu Roma, Greco-Catolică;
5. Arhiepiscopia Bisericii Armene;
6. Biserica Ortodoxă Rusă de Rit Vechi din România;
7. Biserica Reformată din România;
8. Biserica Evanghelică C.A. din România;
9. Biserica Evanghelică Lutherană din România;
10. Biserica Unitariană din Transilvania;
11. Uniunea Bisericilor Creștine Baptiste din România;
12. Biserica Creștină După Evanghelie din România - Uniunea Bisericilor Creștine după Evanghelie din România;
13. Biserica Evangelică Română;
14. Uniunea Penticostală - Biserica lui Dumnezeu Apostolică din România;
15. Biserica Creștină Adventistă de Ziua a Șaptea din România;
16. Federația Comunităților Evreiești din România - Cultul Mozaic;
17. Cultul Musulman;
18. Organizația Religioasă "Martorii lui Iehova".

\*Potrivit prevederilor cuprinse în Legea nr. 489/2006 privind libertatea religioasă și regimul general al cultelor.

Potrivit prevederilor art. 8 alin. (1) din Legea nr. 489/2006 privind libertatea religioasă și regimul general al cultelor, **cultele recunoscute sunt persoane juridice de utilitate publică**.

## CARACTERISTICI CONSTRUCTIVE ȘI FUNCȚIONALE ALE CLĂDIRILOR DE CULT

Marea majoritate a lăcașurilor de cult din România sunt situate în centrul localităților, în general o largă proporție fiind localizate în zone mai înalte ale terenului local, însă unele centre ecumenice, ansambluri mănăstirești au fost amplasate în afara localităților, în locuri izolate și uneori greu accesibile. Ele pot fi constituite fie dintr-o singură clădire fie dintr-un un complex de clădiri, ridicate adesea într-un cadru căruia i se asociază anumite semnificații. Așezarea lor spațială se face după anumite reguli și au o arhitectură distinctivă, relativ tipică pentru fiecare religie. În acest sens, forma și funcția așezămintelor religioase a variat de-a lungul istoriei, pe măsura evoluției religiilor dar și evoluției arhitecturii.

Clădirile dedicate scopurilor religioase cuprind, pe lângă elementele constructive comune (acoperiș, pereti, pardoseli, finisaje), și elemente constructive cu rol liturgic, configurația spațială a acestora și designul arhitectural deservind acelorași scopuri principale - *liturgice*. De exemplu:

*Bisericile creștine* includ: altar, amvon, strane, pupitre, mese, scaune, suporturi pentru crucifixuri, piedestale pentru botez, balcoane pentru orgi etc. Pentru multe dintre biserici planul general al construcției include nava centrală (naosul), absida altarului situată în continuarea navei centrale (de forma unei nișe semicirculare sau poligonale), și sanctuarele laterale - articulate pentru a forma o cruce.

*Sinagogile evreiești* cuprind în general: arcele care adăpostesc chivotul, estrada suport pentru bimah, menora, lampadarul și stranele. Zona centrală este adesea delimitată de bimah, cu chivotul și lampadarul la un capăt, în timp ce părțile laterale sunt pentru congregație. Deasemenea, pot exista zone separate pentru membrii de același sex.

*Moscheile musulmane* includ minaretele de unde se face chemarea pentru rugăciune (cuprinzând detalii cum ar fi Steaua și Semiluna) și încăperea de rugăciune unde se instalează covorul. O moschee are întotdeauna spații separate pentru femei și bărbați.

Lăcașurile de cult pot avea în componența lor și structuri de primire turistice iar din punct de vedere al dotării, *acestea* sunt echipate cu instalații electrice pentru iluminat de securitate pentru evacuarea din clădire, împotriva panicii și pentru marcarea hidranților interiori de incendiu, după caz, potrivit prevederilor stipulate în *Normativul pentru proiectarea, execuția și exploatarea instalațiilor electrice aferente clădirilor, indicativ I 7-2011*.

Clădirile de cult cu mai mult de 3 (trei) niveluri supraterane și aria construită peste 600 m<sup>2</sup> sunt echipate cu instalații cu hidranți de incendiu interiori, potrivit prevederilor stipulate în "Normativul privind securitatea la incendiu a construcțiilor, Partea a II-a - Instalații de stingere", indicativ P118/2-2013.

Deasemenea, *clădirile de cult cu mai mult de trei niveluri supraterane și aria construită mai mare de 600 mp sau cu peste 300 de persoane, clădirile cu săli aglomerate\*\* precum și clădirile de cult care au în componența lor structuri de primire turistice cu funcțiuni de cazare cu mai mult de 10 camere sau 50 de paturi sunt echipate cu instalații semnalizare a incendiilor*, conform prevederilor cuprinse în „Normativul privind securitatea la incendiu a construcțiilor, Partea a III-a - Instalații de detectare, semnalizare și avertizare”, indicativ P118/3-2015 (clădirile cu mai puțin de 10 camere sau 50 de paturi sunt prevăzute cu detectoare autonome de alarmare la fum).

\*\**Sală aglomerată* - (categorie distinctă a încăperilor cu aglomerări de persoane) - încăpere sau grup de încăperi care comunică direct între ele prin goluri (protejate sau neprotejate), în care suprafața ce-i revine unei persoane este mai mică de 4 m<sup>2</sup> și în care se pot întruni simultan cel puțini 150 de persoane. Când sunt situate la parter, se consideră săli aglomerate cele cu mai mult de 200 persoane (Potrivit definiției din Normativul de siguranță la foc al construcțiilor P118-99).

**Notă:** Clădirile de cult din țara noastră construite anterior apariției reglementărilor mai sus amintite sunt echipate cu instalațiile precizate, în măsura în care la data construirii lor normativele de proiectare specifice le prevedeau, acestea regăsindu-se totodată în cartea tehnică a fiecărei construcții.

Clădirile de cult din România în care se desfășoară activități cu scopuri liturgice pot fi încadrate în categoria sălilor aglomerate de **tip S2**.

**Notă:** Categoriile de săli aglomerate stabilite, după destinație, respectiv **S1** sau **S2** sunt cele prezentate în tabelul 4.1.30. din **Normativul de siguranță la foc al construcțiilor P118-99.**

Raportat la caracteristicile constructive și funcționale ale clădirilor de cult, un risc ridicat pentru utilizatori îl constituie și seismele puternice care se produc în momentul în care aceștia se află în interiorul acestor obiective.

**Clădirile de cult** ce fac obiectul prezentului *Ghid* includ toate *construcțiile specifice cultelor religioase recunoscute oficial\** în România, astfel:

- a) catedralele;
- b) bisericile creștine;
- c) sinagogile evreiești;
- d) moscheile musulmane;
- e) casele de rugăciuni;
- f) ansamblurile mănăstirești, schiturile, centrele ecumenice, spațiile de cazare aferente etc.;
- g) toate organizațiile/asociațiile religioase din România aflate în curs de recunoaștere a calității de **cult religios**, prin hotărâre de guvern, potrivit art. 17 alin. (1) din Legea nr. 489/2006 privind libertatea religioasă și regimul general al cultelor.

## **SECTIUNEA 1 – INTRODUCERE**

### **Prezentare generală**

*Ghidul* este un îndrumar ce conține informațiile necesare creării un model operațional privind organizarea și desfășurarea activităților de evacuare a utilizatorilor din clădirile de cult ca urmare a manifestării unor situații de urgență generate de producerea unui incendiu sau a unui seism.

Prezentul *Ghid* este conceput pentru a putea fi utilizat și ca material pentru prevenirea, pregătirea, răspunsul și reducerea urmărilor unei situații de urgență generată de producerea unui incendiu sau a unui seism în **clădirile de cult** din România.

*Ghidul* de evacuare conține un set de reguli aplicabile tuturor clădirilor de cult, personalul din cadrul acestora fiind încurajat să analizeze prezentul document, să-l însușească și să îl adapteze în funcție de specificul propriei unități.

Structura acestui *Ghid* conține pașii ce trebuie urmați de grupul țintă în vederea realizării activităților specifice evacuării, protecției și salvării membrilor acestuia în cazul producerii unui incendiu sau după manifestarea unui seism.

Grupul țintă al *Ghidului* este format din următoarele categorii de *utilizatori*:

- a) persoanele delegate să administreze și/sau să conducă aceste tipuri de obiective și personalul angajat/clerical;
- b) personalul care desfășoară activități de prestări servicii/intreținere;
- c) vizitatorii;
- d) turiștii;
- e) participanții la manifestări religioase.

*Ghidul* nu constituie un *act normativ* și este **un bun instrument de lucru aplicabil clădirilor de cult aflate pe teritoriul României**, indiferent de forma de proprietate, utilizare sau administrare ori de autoritatea/instituția coordonatoare.

*Ghidul nu este o normă de dotare* cu echipamente ce trebuie asigurate în clădirile de cultă în cazul producerii unui incendiu sau a unui seism sau de dotare obligatorie cu diverse materiale necesare în asemenea situații.

### **Scopul Ghidului**

Scopul *Ghidului* este oferirea unui model aplicabil în toate clădirile de cult din țara noastră pentru evacuarea în condiții de siguranță a tuturor utilizatorilor, și pentru a reduce totodată, urmările negative ale unei situații de urgență generată de producerea unui incendiu sau a unui seism.

## **SECTIUNEA 2**

### ***PARTICULARITĂȚI PRIVIND PERICOLUL DE INCENDIU ȘI EVACUAREA ÎN ACEASTĂ SITUAȚIE DIN CLĂDIRILE DE CULT***

*Pericolul de incendiu la clădirile de cult* menționate în prezentul *Ghid* este determinat în principal de următoarele caracteristici constructive și funcționale:

a) utilizarea unei vaste rețele de instalații electrice pentru iluminat și forță care, în condițiile realizării unor improvizații sau a exploatarii incorecte, pot conduce la inițierea și producerea de incendii;

b) afiuența ridicată de vizitatori/turiști la manifestările religioase importante care nu pot fi supravegheata în totalitate și care din neglijență pot favoriza producerea unor incendii;

c) manifestarea panicii în rândul vizitatorilor/turiștilor, în situația producerii unui incendiu într-un astfel de obiectiv, ceea ce îngreunează acțiunile de intervenție, favorizând propagarea flăcărilor.

Suprafața din interiorul unei clădiri de cult trebuie privită ca un sistem adaptiv deosebit de complex, ale cărei componente de bază, respectiv *numărul utilizatorilor din clădire care trebuie să fie evacuate, scările, apariția în anumite zone a fumului în cazul producerii unui incendiu și scăderea gradului de vizibilitate, numărul de ieșiri din clădire, supraaglomerarea, existența utilizatorilor cu dizabilități și/sau cu handicap locomotor (nedeplasabile), viteza de deplasare a acestora în interiorul clădirii, influențează în mod direct modul în care se va desfășura evacuarea*.

Siguranța evacuării trebuie asigurată, în principal, prin următoarele elemente: *căile de evacuare trebuie să fie suficiente ca număr, sigure, ușoare, accesibile și suficient protejate de efectele incendiului, traseele de evacuare trebuie semnalizate corect și să fie vizibile în cazul degajării de fum, sistemele realizate pentru evacuarea fumului și toate instalațiile de stingere din dotarea obiectivului trebuie să fie în stare de funcționare la parametrii la care au fost proiectate și realizate*.

*În caz de incendiu,* odată cu punerea în funcțiune a sistemului de alarmare, toți utilizatorii trebuie să fie în măsură să ajungă în locuri sigure în afara clădirii în care acesta s-a produs.

La nivelul unui ansamblu mănăstiresc, centru ecumenic sau altele asemenea conducătorul acestuia stabilește prin nominalizarea în planurile de evacuare, potrivit reglementărilor în vigoare, un **responsabil de evacuare** care poarte fi una și aceeași persoană cu persoana cu atribuții în domeniul situațiilor de urgență desemnată la nivelul obiectivului. Principalele atribuții ale responsabilului de evacuare sunt următoarele:

- ✓ *asigură organizarea activității de evacuare la nivelul unității de cult, conform acestui Ghid;*
- ✓ *coordonează activitatea de evacuare a utilizatorilor din unitatea de cult, în cazul producerii unui incendiu sau în cazul manifestării unui seism (după încetarea seismului);*

- ✓ comunică în permanență cu factorii decizionali de la nivelul unității de cult;
- ✓ în cazul producerii unui incendiu se asigură că au fost evacuate toți utilizatorii din clădirea de cult;
- ✓ în situațiile mai sus menționate este ultima persoană care părăsește clădirea.

Evacuarea propriu-zisă se realizează prin mai multe ieșiri, iar principalul aspect constă în evitarea panicii.

Cunoașterea temeinică a normelor și regulilor specifice de apărare împotriva incendiilor și însușirea permanentă a întregii legislații în acest domeniu constituie o cerință majoră pentru asigurarea exercitării competente a atribuțiunilor ce revin cadrului tehnic p.s.i./personalului de specialitate cu atribuții în domeniul apărării împotriva incendiilor desemnat la nivelul fiecărui obiectiv, precum și tuturor persoanelor angajate/implicate în activitatea de evacuare a utilizatorilor unei clădiri de cult.  
**Notă: Activitatea de evacuare se organizează pentru fiecare construcție componentă a unui ansamblu mănăstiresc, centru ecumenic sau altele asemenea.**

## ***ACTIUNI DE RĂSPUNS PRIVIND EVACUAREA ÎN SITUAȚII DE URGENȚĂ GENERATE DE PRODUCEREA UNUI INCENDIU SAU A UNUI SEISM***

Este important de reținut faptul că, toate persoanele delegate să administreze și/sau să conducă aceste tipuri de obiective sunt responsabile pentru sănătatea și siguranța utilizatorilor clădirilor de cult din România în timpul unei situații de urgență.

Următoarele acțiuni de răspuns la situațiile de urgență menționate precizează principalele activități ce trebuie desfășurate de către personalul din cadrul clădirilor de cult.

### ***1. Acțiuni comune privind asigurarea condițiilor de evacuare a utilizatorilor derulate anterior manifestării situației de urgență generată de producerea unui incendiu sau a unui seism***

✓ Tot personalul angajat, clerical și cel asimilat, precum și cel monahal aparținând cultelor recunoscute trebuie instruit cu privire la modul corect de comportare în cazul producerii unui incendiu (de ex: să se deplaseze cât mai aproape de podea în încăperile cu fum, există posibilitatea evacuării utilizatorilor și pe ușa laterală amplasată în altarul lăcașului de cult                   **«biserică, catedrală, etc.»**, coroborat cu respectarea regulilor cultului respectiv, menținerea în permanență deschisă, a ușii de pe calea principală de circulație, acces și evacuare, pe timpul manifestărilor religioase cu public numeros, mai ales la acele unități de cult unde există doar o singură ușă de evacuare și/sau aceasta se deschide în sensul contrar evacuării persoanelor, stingerea focului de pe hainele incendiate cu o altă haină sau prin rostogolire pe podea etc.) sau a unui seism (de ex: rămânerea în interiorul clădirii de cult până la încetarea seismului, interzicerea utilizării scărilor în caz de seism etc.).

- ✓ Numărul unic de urgență 112 trebuie afișat în locuri vizibile din incinta unității de cult.
- ✓ Sistemele de alarmare și semnalizare a incendiilor precum cele de alarmare în cazul producerii unui seism (poate fi același sistem pentru ambele situații de urgență) trebuie să fie în permanență stare de funcționare la parametrii de performanță pentru care au fost proiectate și să fie conectate la un sistem autonom de alimentare cu energie electrică de joasă tensiune. Se recomandă pregătirea și a altor echipamente de alarmare de rezervă (de exemplu: megafon, sistem de anunțare cu mesaj preînregistrat în limba română și într-o limbă de circulație internațională etc.).
- ✓ Semnalul de alarmare/evacuare trebuie cunoscut de către întreg personalul unității de cult (angajat, clerical și cel asimilat, precum și cel monahal)
- ✓ Pentru accesul și evacuarea persoanelor cu dizabilități și/sau cu handicap locomotor (nedeplasabile), precum și ale altor categorii de persoane care nu se pot evaca singure, trebuie

adoptate soluții și măsuri adecvate, cu respectarea reglementărilor tehnice specifice, respectiv amenajarea unor rampe la parterul unității unității de cult, în zona de ieșire din clădire. Aceste rampe trebuie să fie funcționale astfel încât să poată fi asigurată în permanență evacuarea în siguranță a acestui tip persoane.

## **2. Acțiuni specifice privind asigurarea condițiilor de evacuare a utilizatorilor derulate anterior manifestării situației de urgență generată de producerea unui incendiu**

✓ Persoana delegată să administreze și/sau să conducă unitatea de cult trebuie să nominalizeze în planurile de evacuare, potrivit reglementărilor în vigoare, pentru fiecare sector/nivel al clădirii, personalul responsabil cu verificarea evacuării tuturor persoanelor din toate spațiile aferente zonei/nivelului în cauză.

✓ Planurile de evacuare a persoanelor în caz de incendiu, întocmite potrivit reglementărilor în vigoare vor fi afișate pe fiecare nivel, pe căile de acces și în locurile vizibile, astfel încât să poată fi cunoscute de către toate persoanele interesate.

✓ Căile de evacuare în caz de incendiu din unitatea de cult, inclusiv a celor care duc pe terase, în refugii sau în alte locuri special amenajate pentru evacuare, vor fi marcate cu indicatoare standardizate, conform cerințelor minime pentru semnalizarea de securitate și/sau de sănătate la locul de muncă, astfel încât traseele acestora să fie recunoscute cu ușurință, atât ziua cât și noaptea, de persoanele care le utilizează în situații de urgență.

✓ Căile de evacuare din unitatea de cult trebuie să fie permanent libere și în stare de utilizare la parametrii la care au fost proiectate și realizate, iar lățimea acestora nu trebuie îngustată prin amplasarea diverselor materiale sau mobilier, care pot crea dificultăți la evacuarea utilizatorilor.

✓ Instalația electrică pentru iluminatul de securitate pentru evacuare în caz de incendiu trebuie să fie funcțională și să fie prevăzută cu a doua sursă de alimentare cu energie electrică de joasă tensiune, conform reglementărilor tehnice în vigoare.

✓ Locurile de adunare, special amenajate pentru evacuare, stabilite de conducerea unității de cult trebuie să fie amplasate într-o zonă sigură, la distanțe de siguranță față de eventuale surse de pericol și astfel încât să nu îngreuneze accesul și intervenția forțelor de intervenție sosite la fața locului.

✓ Regulile minime ce se impun a fi respectate de utilizatori în spațiile de cazare din cadrul unităților de cult sunt prezentate în ***anexa nr. 1 a Ghidului***.

## **3. Acțiuni specifice privind modul de desfășurare a activităților de evacuare pe timpul manifestării situației de urgență generată de producerea unui incendiu**

### **3.1 Incendiu într-o clădire de cult:**

✓ Persoana care va observa incendiul va apela imediat 112 și va anunța evenimentul. Orice adult care va fi anunțat de un copil despre producerea unui incendiu va apela imediat 112 și va anunța evenimentul.

✓ Se va acționa sistemul de alarmare în caz de incendiu din dotarea unității de cult, care trebuie să fie conectat și la un sistem autonom de alimentare cu energie electrică de joasă tensiune.

✓ În cazul în care nu funcționează sistemul, alarmarea se va face prin voce, utilizând megafoane, stații de amplificare sau alte mijloace de amplificarea a vocii. În momentul punerii în aplicare a evacuării, prin intermediul stației de amplificare din dotarea clădirii de cult, se va face următorul anunț: „***Doamnelor și domnilor, vă solicităm atenția dumneavoastră. Păstrați-vă calmul și îndreptați-vă în ordine spre cea mai apropiată ieșire. Respectați îndrumările noastre!***”. Acest anunț va fi făcut de ***3***

**ori consecutiv** în limba română și într-o limbă de circulație internațională, în unitățile de cult unde există aflux mare de persoane.

- ✓ Personalul nominalizat în echipele de evacuare/salvare va evaca utilizatorii în exteriorul clădirii sau în alte zone ale acesteia, conform *planurilor de evacuare*.
- ✓ Se vor menține în permanență libere, căile de acces exterioare pentru autovehiculele de intervenție ale forțelor specializate.
- ✓ Responsabilității din cadrul echipelor de evacuare/salvare de pe fiecare sector/nivel al clădirii, anunță situația evacuării conducerului unității de cult sau, după caz, înlocuitorului legal al acestuia.
- ✓ Personalul responsabil cu verificarea evacuării tuturor utilizatorilor va verifica toate încăperile aferente fiecărui nivel al clădirii și spațiilor din componența acesteia pentru a se asigura că nu au rămas persoane în respectivele locații și că toți utilizatorii acestora au părăsit încăperile și/sau au fost evacuați și anunță rezultatul conducerului unității de cult sau, după caz, înlocuitorului legal al acestuia.
- ✓ Ulterior se va intra în clădire doar după intervenția și cu acordul serviciilor de urgență profesioniste.
- ✓ În cazul în care incendiul se manifestă pe o suprafață redusă, fiind de mică ampoloare, personalul stabilit în organizarea intervenției de stingere la locul de muncă va acționa pentru lichidarea acestuia cu instalațiile de stingere aferente (hidranți interiori, hidranți exteriori) și cu mijloacele de primă intervenție din dotare (stingătoarele portative).
- ✓ Regulile minime ce se recomandă să fie respectate în cazul producerii unui incendiu de orice persoană care este cazată în spațiile de cazare din cadrul unităților de cult sunt prezentate în ***anexa nr. 2 a Ghidului***.

### **3.2 Incendiu în apropierea (exteriorul) clădirii de cult:**

- ✓ Persoana care va observa incendiul va apela imediat 112 și va anunța evenimentul. Orice adult care va fi anunțat de un copil despre producerea unui incendiu va apela imediat 112 și va anunța evenimentul.
- ✓ Se va acționa sistemul de alarmare în caz de incendiu din dotarea unității de cult, care trebuie să fie conectat și la un sistem autonom de alimentare cu energie electrică de joasă tensiune.
- ✓ În cazul în care nu funcționează sistemul, alarmarea se va face prin voce, utilizând megafoane, stații de amplificare sau alte mijloace de amplificarea a vocii. În momentul punerii în aplicare a evacuării, prin intermediul stației de amplificare din dotarea clădirii de cult, se va face următorul anunț: ***„Doamnelor și domnilor, vă solicităm atenția dumneavoastră. Păstrați-vă calmul și îndreptați-vă în ordine spre cea mai apropiată ieșire. Respectați îndrumările noastre!”***. Acest anunț va fi făcut de **3 ori consecutiv** în limba română și într-o limbă de circulație internațională, în unitățile de cult unde există aflux mare de persoane.
- ✓ Dacă există pericolul propagării incendiului către clădirea de cult, personalul nominalizat în echipele de evacuare/salvare va sprijini evacuarea utilizatorilor în exteriorul construcției conform *planurilor de evacuare*.
- ✓ Este obligatoriu ca primele să fie evacuate/salvate persoanele aflate în zona/sectorul de clădire cea mai apropiată de focarul incendiului și a căror viață poate fi pusă în pericol.

### **4. Acțiuni specifice derulate anterior manifestării situației de urgență generată de producerea unui seism**

- ✓ Traseele de evacuare trebuie marcate cu indicatoare standardizate, conform cerințelor minime pentru semnalizarea de securitate și/sau de sănătate la locul de muncă, astfel încât traseele acestora să fie recunoscute cu ușurință, atât ziua cât și noaptea, de persoanele care le utilizează în situații de

urgență. În acest sens, instalația electrică aferentă ce asigură alimentarea indicatoarelor trebuie să fie funcțională și să fie conectată la o sursă de alimentare cu energie electrică de joasă tensiune.

✓ În situația în care clădirea de cult este avariată, este necesară o evacuare în exterior, sens în care locurile de adunare vor fi stabilite la distanțe de minimum 15 m de alte clădiri, respectiv *la peste 2/3 din înălțimea celei mai înalte clădiri din jur*.

✓ Persoana delegată să administreze și/sau să conducă unitatea de cult trebuie să nominalizeze în planurile de evacuare, potrivit reglementărilor în vigoare, componența nominală a echipei responsabile cu evacuarea/salvarea utilizatorilor pentru fiecare sector/nivel al construcției și să stabilească șeful fiecărei echipe.

**5. Acțiuni specifice derulate pe timpul manifestării situației de urgență generată de producerea unui seism** - În cazul clădirilor de cult seismele se pot manifesta când utilizatorii se află în interiorul sau când aceștia sunt în exteriorul obiectivelor.

**5.1 Modul de acțiune în cazul unui seism care se produce atunci când utilizatorii se află în interiorul clădirilor de cult:**

✓ Personalul (angajat, clerical și cel asimilat, precum și cel monahal) trebuie, pe cât posibil, să liniștească utilizatorii aflați în acel moment în clădirea respectivă, adresându-le următoarele îndemnuri, în limba română și într-o limbă de circulație internațională: *Păstrați-vă calmul ! Nu părăsiți clădirea !*

✓ Toți utilizatorii clădirilor de cult trebuie să se protejeze, pe cât posibil, stând ghemuiți, dacă este posibil sub o grindă de rezistență sau lângă un stâlp de rezistență/perete interior de rezistență, sub tocurile ușilor, cu ușile întredeschise, pentru a menține libere căile de evacuare.

✓ Toate persoanele din clădire numără de la 1 la 60 pentru a avea o percepție reală asupra timpului.

✓ A se evita staționarea lângă obiecte grele amplasate pe pereti, respectiv tablouri, ghivece cu flori etc.

✓ A se evita staționarea lângă ferestre deoarece geamurile se pot sparge în timpul seismului.

✓ **Sub nicio formă nu se vor derula activități de evacuare în timpul manifestării unui seism !**

**5.2 Modul de acțiune în cazul unui seism care se produce când utilizatorii se află în exteriorul clădirilor de cult:**

✓ Evitați zonele în care ar putea cădea obiecte de la înălțime, cum ar fi acoperișuri, copaci, cabluri electrice sau clădiri.

✓ Așezați-vă la pământ, acoperiți capul cu mâinile, numărăți de la 1 la 60 pentru a avea o percepție reală asupra timpului și așteptați încetarea seismului.

✓ Nu intrați în clădiri decât după ce acestea au fost verificate și vi s-a comunicat că sunt sigure.

**6. Acțiuni specifice derulate după manifestarea situației de urgență generată de producerea unui seism**

✓ Este obligatoriu să se aștepte încetarea seismului și să se evite panica iar la derularea acțiunilor se va ține cont de planul de evacuare și de *caracteristicile constructive și funcționale ale clădirilor de cult* prezentate în *Ghid*.

✓ După încetarea seismului nu se părăsește imediat clădirea ci se așteaptă semnalul de alarmare/evacuare stabilit.

✓ După încetarea seismului, personalul nominalizat în echipa responsabilă cu evacuarea/salvarea utilizatorilor pentru fiecare sector/nivel al construcției va asigura verificarea stării traseelor de evacuare

(scări interioare, holuri, coridoare, uși, ieșiri etc.), iar în cazul în care acestea sunt libere, neblocate, va da semnalul de alarmare/evacuare stabilit de conducerea unității de cult.

- ✓ Șeful fiecărei echipe de evacuare/salvare coordonează evacuarea utilizatorilor pe sectorul/nivelul pentru care a fost desemnat.
- ✓ După darea semnalului de alarmare/evacuare utilizatorii pot ieși în siguranță din clădire.
- ✓ Persoanele care vor ieși primele din clădire sunt utilizatorii care se află în spații situate la parter, în ordinea apropierea acestora față de ieșiri, urmând etajele superioare ale clădirii.
- ✓ Utilizatorii cu dizabilități și/sau cu handicap locomotor (nedeplasabili) vor fi sprijiniți de persoanele însoritoare sau de alte persoane care-i vor ajuta să se evacueze.
- ✓ Pentru protecția personală, utilizatorii pot folosi orice obiect rezistent la șocuri mecanice pe care îl vor plasa deasupra capului, ce va fi menținut în această poziție de la ieșirea din clădire până la locurile de adunare.
- ✓ Toți utilizatorii clădirii de cult ies din clădire în sir de câte o persoană folosind toate traseele stabilite *ca fiind sigure*, în urma verificării integrității acestora, spre locurile de adunare stabilite. Locurile de adunare se amplasează *la o distanță mai mare decât 2/3 din înălțimea celei mai înalte clădiri din jur*.
- ✓ Șefii echipelor responsabile cu evacuarea/salvarea utilizatorilor pentru fiecare sector/nivel al construcției se vor asigura că toți utilizatorii acestora au părăsit încăperile și/sau au fost evacuați/salvați și vor anunța rezultatul conducătorului unității de cult sau, după caz, înlocuitorului legal al acestuia.
- ✓ În situația în care există persoane care, datorită afectării construcției în urma producerii seismului (scări rupte, prăbușite, pereți căzuți etc.), au rămas blocate în diverse spații, acestea vor folosi semnale acustice (bătăi în corpuri metalice/pereți sau alte obiecte dure, strigăte de ajutor etc.) pentru a fi auzite de personalul echipelor de evacuare/salvare și/sau de salvatorii din cadrul serviciilor profesioniste pentru situații de urgență.

**20.11.2015, orele 15:00**