

MINISTERUL AFACERILOR INTERNE
DEPARTAMENTUL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
INSPECTORATUL GENERAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ



INSPECTORATUL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
„POROLISSUM” AL JUDEȚULUI SĂLAJ

Nesecret
Ex. nr. 1
Nr. 8710
Zalău,
05.04.2017

Către,

JUDEȚUL SĂLAJ

Municipiul Zalău, P-ța 1 Decembrie 1918, nr. 12, județul Sălaj

În urma studierii documentației depuse și evaluării efectuate în teren privind SECURITATEA LA INCENDIU, ca urmare a cererii dumneavoastră înregistrată cu nr. 8710 din 16.03.2017 referitor la autorizarea obiectivului „SUPRAETAJARE SALĂ DE ȘEDINȚĂ ȘI CORP DE LEGĂTURĂ, CONSILIUL JUDEȚEAN”, ce este amplasat în județul Sălaj, municipiul Zalău, P-ța 1 Decembrie 1918, nr. 12, vă comunicăm următoarele:

SE RESPINGE autorizarea privind securitatea la incendiu pentru obiectivul „SUPRAETAJARE SALĂ DE ȘEDINȚĂ ȘI CORP DE LEGĂTURĂ, CONSILIUL JUDEȚEAN”, în conformitate cu art. 17, alin. (1), (2) și (3) din O.M.A.I nr. 129 / 25.08.2016 pentru aprobarea *Normelor metodologice privind avizarea și autorizarea de securitatea la incendiu și protecție civilă*, deoarece în urma verificării documentelor privind realizarea măsurilor de apărare împotriva incendiilor și a verificării în teren, s-au constatat următoarele nereguli:


1. În conformitate cu prevederile *cap.3.2.lit.a) din scenariul de securitate la incendiu, planșei A03 – Plan parter* și art.2.4.3-art.2.4.4 din *Normativul de siguranță la foc a construcțiilor, indicativ P118/99*, la nivelul parterului clădirea studiată este separată de clădirea alăturată (clădirea Instituției Prefectului), prin perete antifoc din zidărie de cărămidă grosime 40 cm cu rezistența la foc de minimum 3 ore, dar la verificarea în teren s-a constatat că de fapt peretele de

separare dintre cele două clădiri este realizat dintr-un strat de plăci gips-carton montat pe schelet metalic (dinspre clădirea studiată) și ușă simplă din lemn cu geamuri (dinspre clădirea alăturată).

2. Conform prevederilor art.2.4.22 din *Normativul de siguranță la foc a construcțiilor, indicativ P118/99*, prevăzută și la cap.3.2.lit.a) și cap.3.4.lit.h) din *scenariul de securitate la incendiu* și marcată corespunzător pe planșa A04 - Plan etaj la nivelul etajului, golul de acces în clădirea alipită trebuie protejat cu ușă rezistentă la foc 90 de minute, dar la verificarea în teren s-a constatat că această ușă este rezistentă la foc doar 60 minute (ușă tip Ninz REI60).
3. Se încalcă prevederile art.2.4.16-art.2.4.17 și fig.2.4.16.a, fig.2.4.17 din *Normativul P118/99*, pentru că pe fațada principală (vest) golurile (închise cu geamuri) din pereții exteriori adiacenți din cele două clădiri alipite, nu sunt dispuse la distanța de cel puțin 4 metri între ele, ci la doar 1.80 metri.
4. În sala polivalentă de la parter, având capacitatea de 140 locuri, scaunele nu sunt fixate de pardoseală și nu sunt nici solidarizate între ele pe parchet, a minimum trei rânduri, conform art. 4.1.45.alin.(2) din *Normativul de siguranță la foc a construcțiilor, indicativ P118/99*, această măsură fiind prevăzută și la cap.3.4 *Evacuarea utilizatorilor*, din scenariul de securitate la incendiu.
5. Nu se respectă prevederile *Anexei nr. 4, pct. 3* și ale *Notei 1, 2 la Normele metodologice privind avizarea și autorizarea de securitate la incendiu și protecția civilă*, aprobate prin *O.M.A.I nr. 129 / 2016* deoarece în documentația depusă în vederea solicitării autorizației de securitate la incendiu, nu s-au anexat după caz, procese verbale de verificare-constatare a calității lucrărilor, procese verbale de lucrări ascunse, documente din programul pentru controlul calității lucrărilor, privind apărarea împotriva incendiilor.
6. Nu s-au revizuit și verificat instalațiile electrice existente (nu s-au prezentat documente în acest sens), în conformitate cu prevederile cap.8.2, anexa 5.2 din *Normativul pentru proiectarea, execuția și exploatarea instalațiilor electrice aferente clădirilor, indicativ I7-2011*, prevăzută și în *Memorii tehnice. Instalații*

7. La data verificării în teren nu erau montate corpurile de iluminat de securitate pentru evacuare și cele împotriva panicii, prevăzute suplimentar față de cele existente, în conformitate cu prevederile *art.7.23.7.1-art.7.23.7.2 și art.7.23.9.1-art.7.23.9.3 din Normativul pentru proiectarea, execuția și exploatarea instalațiilor electrice aferente construcțiilor, indicativ I7-2011, scenariul de securitate la incendiu, Memorii tehnice. Instalații cu rol de securitate la incendiu și planșele E01, E02 – Instalații electrice pentru iluminat de securitate.*
8. Nu s-a atașat documentației depuse, avizul regiei / companiei furnizoare de apă, prin care se atestă asigurarea debitului de 15 l/s necesare intervenției, conform prevederilor cap.4.lit.C) din scenariul de securitate la incendiu și anexa 7 din *Normativul privind securitatea la incendiu a construcțiilor, Partea a II-a – Instalații de stingere, indicativ P118/2-2013.* De altfel, la verificarea în teren a hidranților de incendiu exteriori (stradali) menționați în *scenariul de securitate la incendiu* și figurați pe *planșa H01 – Plan de situație hidranți exteriori*, s-a constatat că aceștia nu funcționau: hidranțul de pe str. 9 Mai (de lângă Casa de Cultură a Sindicatelor) nu era sub presiune (nu avea apă), iar ceilalți doi nu s-au putut deschide (aveau robinetul gripat/blocat).

INSPECTORUL
en colonel
n DOBROCAN



COMANDANTUL

PODOLISSEUM