



**MINISTERUL SĂNĂTĂȚII  
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ DOLJ  
Centrul Operativ pentru Situații de Urgență**

Craiova, Str. TABACI nr.1,  
Tel. : 0251-502106, Fax: 0251-310071  
www.dspdolj.ro , e-mail : cosuj.dolj@yahoo.com

---

Nr. 12274 din 07.12.2010

**Ministerul Sănătății  
Centrul Operativ pentru Situații de Urgență**

Referitor la verificarea remedierii deficiențelor constatate la controlul privind apărarea împotriva incendiilor în unitățile sanitare cu paturi din județul Dolj, efectuat în perioada 24.08.-02.09.2010, în conformitate cu Ordinul Ministerului Sănătății nr.1129/19.08.2010 și cu Ordinul Ministerului Administrației și Internelor nr. 188/19.08.2010.

Controlul a fost executat conform Legii nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, O.U.G. nr. 21/2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență, aprobată cu Legea nr. 15/2005, H.G.R. nr. 14921492/2004 privind principiile de organizare funcționare și atribuțiile serviciilor de urgență profesionale și Ordinul Prefectului Județului Dolj nr . 287/23.08.2010.

**Spitalul Clinic Județean de Urgență Craiova**

**Activități desfășurate:**

1. S-au verificat instalațiile de furnizare utilități, instalațiile de protecție la incendiu, precum și spațiile la care au fost constatate deficiențe la controlul anterior.

**Nereguli care s-au înlăturat prin activitatea de îndrumare și control desfășurată de inspectorii:**

1. Au fost demarate procedurile de achiziție pentru servicii de consultanță privind întocmirea Planului de intervenție la incendiu, în conformitate cu prevederile Anexei nr. 3 din OMAI 163/2007 privind Normele generale de apărare împotriva incendiilor.

2. Au fost demarate procedurile de achiziție pentru servicii de consultanță privind întocmirea documentației tehnice pentru solicitarea autorizațiilor de securitate la incendiu pentru extinderea făcută la secția de „Radioterapie”, pentru care s-a obținut aviz de securitate la incendiu pe fișa tehnică nr. 30934/19.06.2008, și pentru investiția „Reamenajare săli de operații și blocuri operatorii la etajul V al spitalului”. În data de 17.11.2010 și 18.11.2010 va avea loc depunerea ofertelor firmelor participante.

3. În data de 17.11.2010 și 18.11.2010 va avea loc depunerea ofertelor firmelor participante în vederea întocmirii documentației tehnice pentru solicitarea autorizației de securitate la incendiu pentru „Unitatea de Primire Urgențe”, pentru care s-a emis avizul de securitate la incendiu.

4. Au fost stabilite, adoptate și aprobate soluții și măsuri concrete pentru evacuarea copiilor, persoanelor cu dizabilități, bolnavilor și ale altor categorii de persoane care nu se pot evacua singure în cazul producerii unui incendiu, în conformitate cu prevederile art. 74. din O.M.A.I. nr.163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor.

5. Au fost deblocate căile de evacuare pe care erau amplasate obiecte de mobilier, dozatoare de cafea/suc/alimente, care puteau împiedica evacuarea în siguranță a persoanelor, bunurilor și accesul personalului de intervenție, prin reducerea gabaritelor proiectate ale acestora sau pot deveni surse de producere a unui eventual incendiu, în conformitate cu prevederile art. 110 din O.M.A.I. nr. 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor.

6. Au fost poziționate corespunzător ușile de la capetele coridoarelor care separă secțiile spitalului de nodul central și ușile care reduceau gabaritul coridorului și se deschideau în sens invers fluxului de evacuare, în conformitate cu prevederile art. 3.6.8. din NP 118/99. – etajele 10-S. Pediatrie II, et. 6-S. Chirurgie II, et. 5-S. Chirurgie plastică.

7. Au fost deblocate două din cele 3 scări de evacuare de la capetele clădirii, care asigură evacuarea și intervenția de la etajul 10 până la nivelul solului. Scara de evacuare de la nivelul 9 la nivelul 1 aferentă corpului-sud este blocată cu o ușă metalică la nivelul 3 Ambulatoriu de Specialitate.

8. Au fost montate corpuri de iluminat la hidranții interiori și la iluminatul de siguranță din corpul central al spitalului.

9. Au fost marcate corespunzător căile de acces și evacuare exterioare, precum și locurile de parcare-staționare a autoturismelor personalului spitalului în curtea interioară a acestuia și pe aleile de acces către acesta, în conformitate cu prevederile art. 108 (2) din O.M.A.I. nr.163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor. În vederea asigurării lățimii minime a căii de acces necesară trecerii autospecialelor de pompieri au fost întocmite și distribuite un număr de taloane de acces pe cele două porți, pentru personalul spitalului, echivalent cu numărul de locuri de parcare.

10. Au fost pozate corespunzător instalațiile electrice și au fost realizate corect îmbinările neconforme prin podurile realizate deasupra tavanelor false de pe coridoarele de acces ale clădirii spitalului.

11. Instalațiile de alimentare cu oxigen la secțiile A.T.I., U.P.U., Neonatologie au fost prevăzute cu coliere la îmbinări în vederea înlăturării scăpărilor de oxigen.

12. A fost realizat iluminatul celor 150 de hidranți interiori și s-au achiziționat echipamentele necesare (furtun, racord, țevă de reflux) dotării unui număr de 30 de hidranți interiori.

13. A fost izolată cu materiale rezistente la acțiunea focului, la trecerea prin pereți și planșee, tubulatura de la instalația de ventilație (scoasă din uz), care putea constitui căi de propagare cu ușurință a fumului, gazelor și flăcărilor în caz de incendiu.

14. S-au înlocuit conductorii de alimentare ai aparatelor de aer condiționat care erau înnădiți (în scopul prelungirii acestora până la prize).

15. Au fost evacuate infiltrațiile de apă din clădirea Oncologie, pe coloana grupurilor sanitare, care puneau în pericol instalația electrică de iluminat și prize a grupurilor sanitare, dar și a saloanelor adiacente.

16. Pentru ușile tuturor încăperilor având destinația de „sală mese”, care se deschid spre coridoarele utilizate pentru evacuarea a mai mult de 50 persoane, reducând lățimea acestora au fost solicitate oferte în vederea înlocuirii acestora, cu unele care să respecte prevederile art. 2.6.64. din „Normativul de siguranță la foc a construcțiilor” – Indicativ NP 118/1999 (din construcția spitalului), urmând a se aloca fonduri pentru achiziționarea și montarea acestora.

17. Pentru asigurarea echipării cu instalație de detectare și semnalizare a incendiilor pentru clădirile spitalului, cât și Unitatea de Primire Urgență în conformitate cu prevederile art. 4.2.1., alin. 3, pct. 7, respectiv, pct. 4 din „Normativul pentru proiectarea și executarea instalațiilor de semnalizare a incendiilor și a sistemelor de alarmare contra efracției din clădiri” – Indicativ I 18 / 2 / 2002, a fost organizată licitație 15 – 19.11.2010 în vederea desemnării persoanei juridice care să execute lucrarea.

## **Centrul de Cardiologie Craiova**

### **Activități desfășurate:**

1. S-au verificat instalațiile de furnizare utilități, instalațiile de protecție la incendiu, precum și spațiile la care au fost constatate deficiențe la controlul anterior.

### **Nereguli care s-au înlăturat prin activitatea de îndrumare și control desfășurată de inspector:**

1. Au fost afișate planurile de evacuare a persoanelor în caz de incendiu, la nivelul fiecărui etaj al centrului de cardiologie (etajele 3 și 4), în conformitate cu prevederile art. 29, din O.M.A.I. nr.163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor.

2. S-a asigurat iluminatul de siguranță pentru evacuarea persoanelor și pentru marcarea hidranților interiori, în conformitate cu prevederile art. 7.13.15 și tabel 7.13, lit. "g" și ale art. 7.13.29 din Normativul pentru proiectarea și executarea instalațiilor electrice cu tensiuni până la 1000 V c.a. și 1500 V c.c., indicativ NP – I7 – 02.

3. Căile de evacuare de la etajele 3 și 4 au fost marcate cu indicatoare standardizate, astfel încât acestea să fie recunoscute cu ușurință atât ziua cât și noaptea, în conformitate cu prevederile art. 108 din O.M.A.I. Nr.163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor.

4. Instalațiile electrice de iluminat și prize care se utilizau cu improvizații au fost remediate astfel încât să se respecte prevederile art. 81, alin. (2) din O.M.A.I. Nr.163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor.

## **Spitalul Clinic de Neuropsihiatrie Craiova**

### **Activități desfășurate:**

1. S-au verificat instalațiile de furnizare utilități, instalațiile de protecție la incendiu, precum și spațiile la care au fost constatate deficiențe la controlul anterior.

### **Nereguli care s-au înlăturat prin activitatea de îndrumare și control desfășurată de inspector:**

#### **Secția Psihiatrie II:**

1. S-a montat iluminatul de siguranță pentru evacuarea persoanelor în conformitate cu prevederile art. 7.13.15 și tabel 7.13, lit. "c" din Normativul pentru proiectarea și executarea instalațiilor electrice cu tensiuni până la 1000 V c.a. și 1500 V c.c., indicativ NP – I7 – 02.

2. Au fost marcate căile de evacuare cu indicatoare standardizate, astfel încât acestea să fie recunoscute cu ușurință atât ziua cât și noaptea, în conformitate cu prevederile art. 108 din O.M.A.I. Nr.163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor.

3. Au fost verificate mijloacele tehnice de primă intervenție (stingătoare) din sala tratamente femei și sală studii clinice, în conformitate cu prevederile art. 135 din O.M.A.I. Nr.163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor.

4. S-a asigurat numărul necesar de stingătoare în conformitate cu prevederile art. 131, alin. (2) din O.M.A.I. Nr.163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor.

5. S-a realizat obturarea conductei de gaze sub presiune, fără consumator de la spălătoria care funcționează în secției, cu un capac orb pentru împiedicarea scurgerilor accidentale de gaze în conformitate cu prevederile din "Norme tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale", aprobate prin ordinul A.N.R.D.E. nr. 5/2009, modificate și completate prin Ordinul A.N.R.D.E. nr. 19/2010.

6. Tabloul de siguranțe fuzibile al alimentării cu energie electrică de 380V, a fost protejat corespunzător față de materialele combustibile din spațiul în care este utilizat, în conformitate cu prevederile art. 81, alin. (2) din O.M.A.I. Nr.163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor.

7. Instalațiile electrice de iluminat și prize care se utilizau cu improvizații au fost remediate astfel încât să respecte prevederile art. 81, alin. (2) din O.M.A.I. Nr.163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor.

8. Cablurile electrice de alimentare a instalației de iluminat public care erau amplasate pe elementele combustibile ale acoperișului clădirii au fost deconectate de la alimentarea cu energie electrică.

#### **Secția Psihiatrie Parc:**

1. S-au pus în funcțiune doi hidranți exteriori cu care se poate asigura posibilitatea stingerii din exterior a unui eventual incendiu, în conformitate cu prevederile art. 6.1., alin. 4 din „Normativul pentru proiectarea, executarea și exploatarea instalațiilor de stingere a incendiilor” – Indicativ N.P. 086 – 2005 (clădirea are regim de înălțime P+2+M).

#### **Clădirea spital P+4 etaje:**

1. Instalația electrică pentru iluminat de siguranță pentru marcarea hidranților interiori de incendiu a fost dotată cu lămpi de iluminat și pusă în funcțiune, în conformitate cu prevederile art. 7.13.29. din “Normativul pentru proiectarea și executarea instalațiilor electrice cu tensiuni până la 1000 Vc.a. și 1500 Vc.c.” – Indicativ N.P. I 7 / 2002.

#### **5. Nereguli consemnate în precedentul document de control și neremediate:**

#### **Secția Psihiatrie II:**

1. Nu s-a asigurat iluminatul de siguranță pentru marcarea hidranților interiori, contrar prevederilor ale art. 7.13.29 din Normativul pentru proiectarea și executarea instalațiilor electrice cu tensiuni până la 1000 V c.a. și 1500 V c.c., indicativ NP – I7 – 02. Au fost achiziționate, cu comanda nr. 682/30.09.2010, lămpi pentru marcarea hidranților interiori, urmând ca acestea să fie montate în cele mai scurt timp.

2. Elementele combustibile din componența podului nu au fost în totalitate tratate cu substanțe de termoprotecție ori ignifuge, încălcându-se prevederile art. 90 din O.M.A.I. Nr.163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor.

3. Față de proiectul avizat pe linie de securitate la incendiu, cu nr. 72907/15.10.2009, pentru „Reparații capitale la clădirea clinicii de psihiatrie nr. 2” s-au constatat următoarele neconformități și neconcordanțe:

- Ușa accesului principal în clădire nu se deschide în sensul evacuării persoanelor spre exterior;
- Ușa de acces din holul central în aripa dreaptă a clădirii nu s-a montat;
- Ușile de pe coridoarele saloanelor de bolnavi, de pe ambele laturi ale clădirii nu s-au montat, depășindu-se astfel lungimea maximă a căii de evacuare într-o direcție, de 12m, contrar prevederilor art. și ale tab. 4.2.53. din NP 118/99;
- Nici una din cele 5 centrale termice, cu care este dotată clădirea, nu s-a prevăzut cu senzori pentru detectarea eventualelor scăpări de gaze, contrar prevederilor art. 8.3, alin. (2) din „Norme tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale” aprobate prin ordinul A.N.R.D.E. nr. 5/2009, iar încăperea centralei termice de lângă spălătorie nu are asigurată suprafață de decompresie în caz de explozie, contrar prevederilor art. 8.2., lit. „e” din aceleași norme tehnice.
- Doi din cei trei hidranți interiori prevăzuți au fost reținuți; Aceștia nu funcționează deoarece stația de pompare apă de incendiu nu este pusă în funcțiune.
- În zonele coridorului central și blocului alimentar nu s-a respectat compartimentarea; Pentru aceste modificări nu s-a prezentat dispoziții de șantier.

4. După terminarea lucrărilor de reparații nu s-a solicitat și obținut autorizație de securitate la incendiu, contrar prevederilor art. 30, alin. (1) și (2) din Legea 307/2006.

5. Spațiile în care sunt montate centralele termice nu sunt dotate cu senzori pentru detectarea eventualelor scăpări de gaze, contrar prevederilor art. 8.3.(2) din “Norme tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale”, aprobate prin ordinul A.N.R.D.E. nr. 5/2009, modificate și completate prin Ordinul A.N.R.D.E. nr. 19/2010. Au fost montate numai electroventilele, nu și detectoarele de fum din încăperea în care este montată fiecare centrală.

Prin adresa nr. 5.811/23.08.2010, către S.C. Dorela Dumitrescu SRL – executantul lucrărilor, s-a solicitat remedierea tuturor deficiențelor constatate.

### **Secția Psihiatrie Parc:**

1. În pereții ce separă încăperile centralelor termice de alte funcțiuni, există goluri protejate cu geam, iar ușile nu au rezistența la foc de minimum 15 minute, contrar prevederilor art. 2.3.48. – NP 118/99.
2. Spațiile a 4 din cele 5 centrale termice, cu câte este prevăzută clădirea spitalului, nu sunt dotate cu senzori pentru detectarea eventualelor scăpări de gaze, contrar prevederilor art. 8.3.(2) din “Norme tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale”, aprobate prin ordinul A.N.R.D.E. nr. 5/2009, modificate și completate prin Ordinul A.N.R.D.E. nr. 19/2010. În acest sens, s-a întocmit comanda nr. 677 din 20.09.2010 către S.C. MLTR în vederea montării de detectoare de gaze.
3. La etajele 1, 2 și mansardă, în zona saloanelor pentru bolnavi, se depășește lungimea maximă a căii de evacuare de 12 m într-o singură direcție (pentru gradul III rezistență la foc), contrar prevederilor art. și tabel 4.2.53. din „Normativul de siguranță la foc a construcțiilor” – Indicativ P 118/1999.
4. Clădirea spitalului nu este echipată cu instalație de detectare și semnalizare a incendiilor, contrar prevederilor art. 4.2.1., alin. 3, pct. 4 din „Normativul pentru proiectarea și executarea instalațiilor de semnalizare a incendiilor și a sistemelor de alarmare contra efracției din clădiri” – Indicativ I 18 / 2 / 2002.
5. Clădirea spitalului a fost extinsă și mansardată pe baza autorizației de construire nr. 83/ianuarie 2006, iar recepția la terminarea lucrărilor a avut loc în data de 27.04.2007, când s-a încheiat procesul verbal cu nr. 39227. De menționat că prin certificatul de urbanism nu s-a solicitat avizul de securitate la incendiu. În această situație, este obligatorie solicitarea și obținerea autorizației de securitate la incendiu, conform Art. 30 (1) și (2) din Legea nr. 307/2006 și Art. 13 (1) din Ordinul M.A.I. nr. 80/2009 pentru aprobarea Normelor metodologice de avizare și autorizare privind securitatea la incendiu și protecția civilă.

### **Secția Psihiatrie Infantilă:**

1. Față de proiectul avizat pe linie de securitate la incendiu, cu nr. 72896/30.09.2009, pentru „Reparații capitale la LSM copii și Neuropsihiatrie infantilă” s-au constatat următoarele neconformități și neconcordanțe:

#### Parter:

- a. nu s-au mai montat ușa care închide casa scării principale (U9) și ușa (U E3) de la windfang;
  - ușa U3 dinspre hol acces principal s-a montat în altă poziție față de cea din proiect;
  - ușa U3 dinspre hol acces secundar și ușa U6 de la magazie, prin deschidere, se împiedică una de alta, contrar prevederilor art. 2.6.17. din NP 118/99;
  - ușa accesului secundar nu se deschide în sensul evacuării persoanelor spre exterior;Executantul lucrării a fost înștiințat prin adresa nr. 5811/23.08.2010 cu privire la realizarea conform proiectului a sensului de deschidere a ușilor și montarea celor care nu au fost montate pe timpul executării lucrării.

2. La etaj există unele modificări de compartimentare pentru care nu s-au prezentat dispoziții de șantier.
3. Hidranții interiori nu sunt marcați prin iluminat de siguranță. Au fost achiziționate, cu comanda nr. 682/30.09.2010, lămpi pentru marcarea hidranților interiori, urmând ca acestea să fie montate în cele mai scurt timp.
4. Hidranții interiori nu funcționează datorită faptului că stația de pompare apă care asigură alimentarea acestora nu este pus în funcțiune.
5. Stația de pompare apă incendiu pentru hidranții interiori (un rezervor de apă și două pompe) sunt amplasate necorespunzător sub casa scării la parter, contrar prevederilor art. 2.3.47. din NP 118/99.
6. Nu s-a montat instalația de captare și scurgere la pământ a descărcărilor electrice atmosferice.
7. După terminarea lucrărilor de reparații nu s-a solicitat și obținut autorizație de securitate la incendiu, contrar prevederilor art. 30, alin. (1) și (2) din Legea 307/2006.

Prin adresa nr. 5.811/23.08.2010, către S.C. Dorela Dumitrescu SRL – executantul lucrărilor, s-a solicitat remedierea tuturor deficiențelor constatate

## **Clădirea spital P+4 etaje:**

1. În subsolul clădirii este amenajată arhiva instituției și magazii cu materiale combustibile, care prin volumul și clasa de combustibilitate a acestor materiale, constituie pericol de incendiu, contrar prevederilor art. 93, alin.2 din O.M.A.I. Nr.163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor.

## **Secția Psihiatrie Cronici Melinești**

1. Ușa accesului secundar în clădire nu se deschide în sensul evacuării persoanelor spre exterior.
2. Nu s-a asigurat iluminatul de siguranță pentru evacuare și pentru marcarea hidranților interiori, contrar art. 7.13.15. și al tabel 7.13. lit. c) și art. 7.13.29. din “Normativul pentru proiectarea și executarea instalațiilor electrice cu tensiuni până la 1000 Vc.a. și 1500 Vc.c.” – Indicativ N.P. I 7 / 2002
3. Ușa de la încăperea centralei termice nu are rezistența la foc minimum 15 min., contrar prevederilor art. 2.3.48. din NP 118/99. În baza adresei nr. 6774/30.09.2010 a fost solicitat, societății care a montat centrala termică, înlocuirea ușii existente cu una rezistentă la foc minimum 15 min. .

## **Spitalul Municipal Calafat**

### **Activități desfășurate:**

S-au verificat instalațiile de furnizare utilități, instalațiile de protecție la incendiu, precum și spațiile la care au fost constatate deficiențe la controlul anterior.

### **Nereguli care s-au înlăturat prin activitatea de îndrumare și control desfășurată de inspector:**

- 1.S-a întocmit Planul de intervenție la incendiu, în conformitate cu prevederile Anexei nr. 3 din OMAI 163/2007 privind Normele generale de apărare împotriva incendiilor, contrar prevederilor art. 19 lit. j din Legea 307/2007 privind apărarea împotriva incendiilor.
- 2.S-au montat luminoblocuri cu acumulatori pentru iluminat de siguranță pentru evacuare în clădirile secțiilor de Dermatologie-Oftalmologie, Fizioterapie și Pneumoftiziologie Poiana Mare.
- 3.S-a refăcut instalația de captare și scurgere la pământ a descărcărilor electrice atmosferice de la clădirea spitalului, prin înlocuirea elementelor coborâtoare S-au procurat materialele necesare confecționării și montării unei uși rezistente la acțiunea focului în golul de acces spre podul clădirii secției Pneumoftiziologie Poiana Mare.

## **Spitalul Orasenesc "Asezamintele Brancovenesti" Dabuleni**

### **Activități desfășurate:**

1. S-au verificat instalațiile de alimentare cu apă pentru stingerea incendiilor (bazin, pompe, hidranți exteriori și interiori).
2. S-a verificat instalația electrică (surse de bază și de rezervă, tablouri generale și secundare de distribuție, iluminat de siguranță, întrerupătoare și prize în clădirea spital)
3. S-au verificat instalațiile de transport și distribuție gaze (GPL și oxigen).

### **Nereguli care s-au înlăturat prin activitatea de îndrumare și control desfășurată de inspector:**

1. S-a întocmit Planul de intervenție la incendiu, în conformitate cu prevederile Anexei nr. 3 din OMAI 163/2007 privind Normele generale de apărare împotriva incendiilor, în conformitate cu prevederile art. 19 lit. j din Legea 307/2007 privind apărarea împotriva incendiilor.
2. S-a demarat procedura de achiziționare și montare a lămpilor pentru iluminat de siguranță pentru evacuare, în conformitate cu prevederile “Normativului pentru proiectarea și executarea instalațiilor electrice cu tensiuni până la 1000 Vc.a. și 1500 Vc.c.” – Indicativ N.P. I 7 / 2002;

3. S-au prevăzut cu coliere furtunurile de alimentare cu oxigen la secțiile boli infecțioase, ginecologie și urgențe, astfel încât să se respecte prevederile art.51, alin.1, lit.b din OMAI 163/2007 privind Normele generale de apărare împotriva incendiilor.
4. S-au obturat golurile de trecere a conductelor de la vechea instalație de încălzire (scoasă din uz) pe fiecare nivel și pe verticală, care puteau constitui căi de propagare cu ușurință a fumului, gazelor și flăcărilor în caz de incendiu.

## **Spitalul Orășenesc Segarcea**

### **Activități desfășurate:**

1. S-au verificat instalațiile de alimentare cu apă pentru stingerea incendiilor (bazin, pompe, hidranți exteriori și interiori).
2. S-a verificat instalația electrică (surse de bază și de rezervă, tablouri generale și secundare de distribuție, iluminat de siguranță, întrerupătoare și prize în clădirea spital și clădirea Pediatrie)
3. S-au verificat instalațiile de transport și distribuție gaze (GPL și oxigen)
4. S-a verificat instalația de captare și scurgere la pământ a descărcărilor electrice atmosferice.

### **Nereguli care s-au înlăturat prin activitatea de îndrumare și control desfășurată de inspectorii:**

1. Rezervorul de apă, din care sunt alimentați hidranții interiori și exteriori de incendiu, s-a prevăzut cu instalații pentru semnalizare optică și/sau acustică a nivelului rezervei de incendiu, astfel încât să se respecte prevederile art. 13.4. din NP-086/2005.
2. S-a asigurat a doua pompă de alimentare cu apă pentru stingerea incendiilor, în conformitate cu prevederile art. 14.1. din NP-086/2005.
3. Instalația electrică pentru iluminat de siguranță pentru evacuare și pentru marcarea hidranților interiori de incendiu s-a pus în funcțiune astfel încât să se respecte prevederile art. 7.13.15. și al tabel 7.13. lit. g) și art. 7.13.29. din "Normativul pentru proiectarea și executarea instalațiilor electrice cu tensiuni până la 1000 Vc.a. și 1500 Vc.c." – Indicativ N.P. I 7 / 2002.
4. Au fost echipați hidranții interiori de incendiu care nu erau complet echipați cu accesorii de trecere a apei (furtun, racord, țeavă de refulare), astfel încât să se respecte prevederile art. 135 din O.M.A.I. nr.163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor.
5. Au fost înlocuiți conductorii de alimentare de la aparatele de aer condiționat care îi aveau înnădiți, în scopul prelungirii acestora până la prize, cu conductori electrici dintr-o bucată.
6. Au fost înlocuite corpurile de iluminat suspendate în greutate proprie de la : bloc alimentar-secția pediatrie, intrare stație oxigen, secția nou-născuți, astfel încât să se respecte prevederile art. 81, alin.2 din O.M.A.I. nr.163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor.
7. În stația de oxigen, a fost montată instalație de fixare a tuburilor de oxigen care nu erau fixate împotriva răsturnării accidentale.

## **Spitalul Municipal Băilești**

### **Activități desfășurate:**

1. S-au verificat instalațiile de furnizare utilități, instalațiile de protecție la incendiu, precum și spațiile la care au fost constatate deficiențe la controlul anterior.
2. S-au evacuat materialele și obiectele depozitate pe caile de evacuare.
3. S-au dotat corespunzător hidranții interiori de incendiu din spital cu furtune și tevi de refulare.

## **Nereguli consemnate în precedentul document de control și neremediate:**

1. Nu este actualizat Planul de intervenție la incendiu, în conformitate cu prevederile Anexei nr. 3 din OMAI 163/2007 privind Normele generale de apărare împotriva incendiilor, contrar prevederilor art. 19 lit. „j” din Legea 307/2007 privind apărarea împotriva incendiilor.

3. Nu a fost întocmit Raportul de analiză semestrial sau anual al activității de apărare împotriva incendiilor, în conformitate cu prevederile art. 152 din OMAI 163/2007 privind Normele generale de apărare împotriva incendiilor, contrar prevederilor art. 151 alin (1) și (2) din același act normativ, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat în urma controlului, data 31.12.2010.

4. Planurile de evacuare al persoanelor afisate pe niveluri la toate unitățile subordonate, nu respectă structura cadru a anexei nr.2 din OMAI nr. 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor și nu are indicate locul de amplasare al mijloacelor tehnice de apărare împotriva incendiilor iar traseele de evacuare nu sunt marcate cu culoare verde, contrar art. 29 (3,4) din OMAI nr. 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat în urma controlului, data 31.12.2010.

5. Conducatorul institutiei nu a elaborat instructiunile de aparare impotriva incendiilor și nu a stabilit atributiile, concrete, prin dispoziții, ce revin salariatilor pentru fiecare loc de munca în domeniul situatiilor de urgenta, contrar prevederilor art. 19 lit. „g” din Legea 307/2006, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat în urma controlului, data 31.12.2010.

6. Nu au fost stabilite, adoptate și aprobate solutiile și masuri concrete pentru evacuarea copiilor, persoanelor cu dizabilitati, bolnavilor și ale altor categorii de persoane care nu se pot evacua singure în cazul producerii unui incendiu, contrar prevederilor art. 74. din O.M.A.I. nr.163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de aparare impotriva incendiilor, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat în urma controlului, data 31.12.2010.

7. Nu au fost marcate corespunzator căile de evacuare, cu indicatoare standardizate, conform reglementarilor tehnice specifice, astfel încât traseele acestora să fie recunoscute cu ușurința, atât ziua cât și noaptea, de persoanele care le utilizează în caz de incendiu, conform prevederilor art. 108, alin 1 din OMAI 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendii, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat în urma controlului, data 31.12.2010.

8. La predarea, temporara, a sarcinilor de serviciu a persoanelor cu atributiuni în domeniul situatiilor de urgenta nu sunt elaborate, aprobate, difuzate și aduse la cunostiinta inlocuitorului persoanei care preia prerogativele celor care din terte motive lipsesc, contrar art. 3, pct. „b” din HGR 537/2007, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat în urma controlului, data 31.12.2010.

9. Rețeaua de hidranți exteriori a spitalului, echipată cu 1 hidrant subteran (față de 2 hidranți câți erau prevăzuți în proiect), racordată la rețeaua de alimentare cu apă a municipiului Băilești, nu asigură debitul minim necesar de 10 l/s, contrar prevederilor Anexei 8 din Normativul pentru proiectarea, executarea și exploatarea instalațiilor de stingere a incendiilor – Indicativ NP 086 / 2005, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat în urma controlului, data 31.12.2010.

10. În toate clădirile spitalului, instalatia electrica de iluminat și prize este îmbătrânită și cu risc de incendiu în exploatare, prezentând improvizații și defecțiuni (corpuri de iluminat cu incandescenta suspendate în greutate proprie fara protectie, conductori electrici neizolați, prize nefixate în perete, dozele de derivatie fara capac), conductori de legatura pozati direct pe materiale de constructie combustibile, contrar art. 81 pct (2) din O.M.A.I 163/2007 pentru aprobarea Normele generale de apărare împotriva incendiilor, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat în urma controlului, data 31.12.2010.

11. Nu a fost asigurata selectivitatea la scurtcircuit și la suprasarcină a instalațiilor ori a consumatorilor electrici utilizându-se siguranțe decalibrate (fuzibil înlocuit cu sârmă), contrar prevederilor art. 63 din O.M.A.I. 163/2007, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat în urma controlului, data 31.12.2010.

12. Nu a fost efectuata verificarea periodica a rezistentei prizelor de pamant și continuitatii legaturilor pana la acestea a aparturii electrice sub tensiune utilizata și a instalatiilor de protectie impotriva descarcarilor electrice atmosferice, contrar art. 83 din OMAI 163/2007, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat în urma controlului, data 31.12.2010.

13. Cadrul tehnic PSI al spitalului nu a efectuat controale interne periodice in vederea depistarii oricarei stari de pericol si inlaturarii acesteia (la data controlului nu s-a prezentat nici un document din care sa reiese efectuarea acestor verificari periodice), contrar art. 149 din OMAI 163/2007 privind Normele generale de aparare împotriva incendiilor, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data 31.12.2010.

14. Cadrul tehnic P.S.I dl.Jianu Mihail ce efectueaza instruirea salariatilor in domeniul situatiilor de urgenta (instructajul introductiv general) nu este atestat, potrivit legii, contrar art.12 (1) din Legea nr.307/2006, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data 31.12.2010.

15. Nu s-au efectuat exercitii privind modul de evacuare si interventie in caz de incendiu, cu personalul de la locurile de munca(la data controlului nu s-a prezentat nici un document din care sa reiese efectuarea exercitiilor), art.144 din OMAI nr. 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data 31.12.2010.

16. Nu s-a efectuat verificarea de fond anuala, pe baza de teste tip chestionar, asupra nivelului de insusire si cunoastere a problematicii care a facut obiectul instructajului periodic (in fisa individuala de instructaj nu s-a consemnat rezultatul), contrar art. 30 din O.M.A.I. nr. 712/2005 modificat și completat cu 786/2005 privind instruirea personalului în domeniul situațiilor de urgență, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data 31.12.2010.

17. Nu se executa instruirea in domeniul situatiilor de urgenta pentru asistentele sefe din sectiile spitalului, contrar art. 3 din O.M.A.I. nr. 712/2005 modificat și completat cu 786/2005 privind instruirea personalului în domeniul situațiilor de urgență, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data 31.12.2010.

**Pentru asigurarea securitatii la incendiu a cladirilor spitalului, se va avea in vedere, ca in cazul efectuării unor modernizari, schimbari de destinatie si reamenajari interioare, sa se remedieze urmatoarele nereguli prevazute in Normativul de siguranta la foc a constructiilor indicativ P118/1999, aflat in vigoare la data controlului, Normativul I18/2 din 2002 si Normativul pentru proiectarea și executarea instalațiilor electrice cu tensiuni până la 1000 V c.a. și 1500 V c.c. indicativ I7-2002:**

1. În clădirile prevăzute cu pod și șarpantă din lemn (Secția Interne, Chirurgie, Boli Infecțioase, Policlinică, Magazie materiale), golurile prevazute in plansee spre pod, nu sunt protejate cu elemente de inchidere rezistente la actiunea focului de minim 30 minute, contrar art. 2.4.39. din Normativul de siguranță la foc al construcțiilor indicativ P118/99.

2. La sfârșitul anului 2009 au fost schimbate unele uși de pe traseele căilor de evacuare (ușile principale de acces/evacuare de la toate clădirile, ușile casei scării din corpurile A și B, și cele de la saloanele din cadrul Secției Interne), investiție recepționată cu P.V. recepție nr. 5074 / 2009, iar prin amplasarea acestora, nu se asigura gabaritele minime necesare evacuării in siguranta a unui flux de evacuare, contrar art. 2.6.60. din NP 118/99.

3. La Bucătărie, Secția Interne, Chirurgie, Maternitate și Obstetrică-Ginecologie și Pediatrie , usile de acces evacuare din cladire sau usile de separatie aflate in interior, prezinta praguri cu inaltimea mai mare de 2.5cm., (pâna la 7 cm.) contrar prevederilor art. 2.6.18. din NP 118/99.

4. Nu sunt prevazute si echipate cu instalatii de semnalizare a incendiilor, cladirile care adapostesc peste 100 de persoane, personal medical si persoane spitalizate, contrar prevederilor 4.2.1 alin. 3, punctul 4 din Normativul pentru proiectarea și executarea instalației de semnalizare a incendiilor și a sistemelor de alarmare contra efracției din clădiri - Indicativ I18/2 din 2002 (Corpurile A, B, C de clădire ce adapostesc Ginecologia, Maternitatea, pediatria, Blocul Operator și Chirurgia).

5. La Farmacie, Secția Boli Infecțioase tabloul electric general al cladirii nu este prevazut cu intrerupator general pentru intreruperea curentului electric in caz de incendiu.

## **Spitalul Clinic C.F. Craiova**

### **1. Nereguli care s-au înlăturat prin activitatea de îndrumare și control desfășurată de inspectorii și activități desfășurate:**

1. Au fost marcate corespunzător căile de evacuare, cu indicatoare standardizate, conform reglementărilor tehnice specifice, astfel încât traseele acestora să fie recunoscute cu ușurință, atât ziua cât și noaptea, de persoanele care le utilizează în caz de incendiu, conform prevederilor art. 108, alin 1 din OMAI 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor.

2. S-a realizat marcarea corespunzătoare, folosind codul culorilor, a ușilor de la încăperile în care sunt spitalizate persoane cu dizabilități, respectiv, roșu-persoane care nu se pot evacua singure, galben-persoane care necesită sprijin la evacuare, verde – persoane care se evacuează singure.

3. S-au evacuat obiectele de mobilier, dozoare de cafea/suc/alimente, care împiedicau evacuarea în siguranță a persoanelor, bunurilor și accesul personalului de intervenție, prin reducerea gabaritelor proiectate ale cailor de evacuare sau care puteau deveni surse de producere a unui eventual incendiu la toate holurile clădirii Ambulatoriu de specialitate, casa scării Ambulatoriu între etajele 1-2.

4. S-au dezafectat cele două spații de depozitare amenajate în podul clădirii spitalului.

5. S-a protejat cu elemente de închidere rezistente la acțiunea focului de minim 30 minute, golul prevăzut în planșeul spre pod din clădirea fostelor garaje, în spațiul de depozitare.

6. S-au montat capace oarbe la conductele de gaz sub presiune, fără consumator în depozitul farmaciei și arhivă pentru a împiedicarea scurgerilor accidentale de gaze.

7. Aparatele medicale din blocurile operator de la secția chirurgie, construite din metal, au fost legate la prizele de pământ, în vederea scurgerii electricității statice.

8. Au fost amplasate stingătoare pe fiecare etaj al din clădirile spitalului, astfel încât să se asigure dotarea minimă necesară a spațiilor.

9. Au fost înlocuite corpurile de iluminat de tip „becuri cu incandescență” neprotejate corespunzător cu corpuri de iluminat de tip „BAT” asigurate cu protecție.

10. A fost efectuată verificarea periodică a rezistenței prizelor de pământ și continuității legăturilor până la acestea a aparturii electrice sub tensiune utilizată și a instalațiilor de protecție împotriva descărcărilor electrice atmosferice, contrar art. 83 din OMAI 163/2007.

11. S-au verificat instalațiile de furnizare utilități, instalațiile de protecție la incendiu, precum și spațiile la care au fost constatate deficiențe la controlul anterior.

### **2. Nereguli constatate pe timpul controlului:**

#### **2.1. Privind apărarea împotriva incendiilor:**

1. Conducta de gaz din Cabinetul de tehnică dentară de la etajul 4, este pozată aparent pe podea, neprotejată corespunzător împotriva efectelor mecanice, existând riscul ruperii sau fisurării accidentale a acesteia, contrar prevederilor „Norme tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale”, aprobate prin ordinul A.N.R.D.E. nr. 5/2009, modificate și completate prin Ordinul A.N.R.D.E. nr. 19/2010

2. În laboratorul de tehnică dentară, de la etajul 4, în care sunt realizate lucrările de sudură cu ajutorul buteliilor de oxigen și gaz metan, utilizate necorespunzător, în vederea confecționării protezelor dentare, contrar prevederilor art. 97 alin. 5 din O.M.A.I. 163 / 2007.

## **Spitalul de pneumoftiziologie Leamna**

### **1. Nereguli consemnate în precedentul document de control și neremediate:**

1. La încheierea actelor de transmitere temporară a dreptului de folosință asupra bunurilor imobile (Cabinete medicale individuale etaj 4, laborator analize etaj 3), nu au fost prevăzute răspunerile ce le revin partilor, privind apărarea împotriva incendiilor, contrar art. 9 din Legea 307/2006, astfel încât să respecte prevederile art. 20 din Legea 307/2006, privind îndeplinirea obligațiilor ce le revin în vederea asigurării măsurilor de apărare împotriva incendiilor, măsura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de măsuri elaborat în urma controlului, data 31.12.2010.

2. Nu a fost întocmit Raportul de analiză semestrial sau anual a activității de apărare împotriva incendiilor, în conformitate cu prevederile art. 152 din OMAI 163/2007 privind Normele generale de apărare împotriva incendiilor, contrar prevederilor art. 151 alin (1) și (2) din același act normativ, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat în urma controlului, data 31.12.2010.

3. Planurile de evacuare al persoanelor afisate pe niveluri la toate unitățile subordonate, nu respectă structura cadru a anexei nr. 2 din OMAI nr. 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor și nu au indicate locul de amplasare al mijloacelor tehnice de apărare împotriva incendiilor, iar traseele de evacuare nu sunt marcate cu culoare verde, contrar art. 29 (3,4) din OMAI nr. 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat în urma controlului, data 31.12.2010.

4. Nu au fost stabilite, adoptate și aprobate soluții și măsuri concrete pentru evacuarea copiilor, persoanelor cu dizabilități, bolnavilor și ale altor categorii de persoane care nu se pot evacua singure în cazul producerii unui incendiu, contrar prevederilor art. 74. din O.M.A.I. nr.163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat în urma controlului, data 31.12.2010.

5. În clădirea spitalului, podul construcției nu este separat corespunzător cu usa cu rezistența la foc de minim 45 minute echipată cu dispozitiv de autoînchidere sau închidere automată în caz de incendiu, contrar prevederilor art. 2.4.39. din Normativul de siguranță la foc al construcțiilor indicativ P118/99. Totodată, în peretele ce separă podul clădirii de casa scării, există două goluri de fereastră neprotejate cu elemente rezistente la foc, încălcând astfel prevederile art. 2.3.3 din același normativ, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat în urma controlului, data 01.02.2011.

6. Bucătăria spitalului - încăperă prevăzută cu tamplarie de tip termopan, nu a fost prevăzută cu detectoare de gaz, contrar prevederilor Normativului I 6 – pentru proiectarea și executarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale și NT-ANRE 05/2009 Normele Tehnice de proiectarea, verificarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat în urma controlului, data 31.12.2010.

7. Atât în clădirea Ambulatoriu de specialitate, cât și în clădirea spitalului, nu este asigurat iluminatul de siguranță pentru evacuare, nici iluminatul de siguranță pentru marcarea hidranților, contrar prevederilor art. 7.13.15., art. 7.13.29, art. 7.13.31 din Normativul I7/2002 și art. 479 și 530 din N. P. 073 -2 /2002, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat în urma controlului, data 31.12.2010.

8. Cadrul tehnic P.S.I, dl.Smit Mihai, nu este atestat, potrivit legii, contrar art.12 (1) din Legea nr.307/2006, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat în urma controlului, data 31.12.2010.

9. Nu s-au efectuat exerciții privind modul de evacuare și intervenție în caz de incendiu, cu personalul de la locurile de muncă (la data controlului nu s-a prezentat nici un document din care să reieșe efectuarea exercițiilor), art.144 din OMAI nr. 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor.

10. Nu este întocmită organizarea apărării împotriva incendiilor pe locurile de muncă, contrar prevederilor art. 21 din OMAI nr. 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor.

**Pentru asigurarea securității la incendiu a clădirilor spitalului, se va avea în vedere, ca în cazul efectuării unor modernizări, schimbări de destinație și reamenajări interioare, să se remedieze următoarele nereguli prevăzute în Normativul de siguranță la foc a construcțiilor indicativ P118/1999, aflat în vigoare la data controlului:**

1. Usile de acces evacuare de la toate secțiile nu sunt prevăzute cu sisteme de autoînchidere sau închidere automată, contrar art. 2.6.23. din NP 118/99.

2. Usile de acces - evacuare de la casa scării de la nivelul parterului din clădirea Ambulatoriu de specialitate, se deschid în sens invers fluxului de evacuare al persoanelor aflate în interior, contrar art. 2.6.16. din NP 118/99.

3. La etajul 3 al clădirii Ambulatoriu de specialitate, ușile de acces – evacuare de la casa scării, prezintă praguri cu înălțimea mai mare de 2,5 cm, contrar prevederilor art. 2.6.18. din NP 118/99.

4. Nu a fost echipată cu instalație de semnalizare a incendiilor, clădirea spitalului în care pot fi adăpostite peste 100 de persoane, personal medical și persoane spitalizate, contrar prevederilor 4.2.1 din Normativul I18/2 din 2002.

La clădirile spitalului, nu este asigurat debitul necesar stingerii din exterior a incendiului (15 l/s), spitalul fiind echipat cu un singur hidrant exterior subteran, încălcând astfel prevederile art. 6.24, 6.27, 6.28 și anexa 8 din NP-086/2005

### **Nereguli care s-au înlăturat prin activitatea de îndrumare și control desfășurată de inspectorii și activități desfășurate:**

1. Au fost marcate corespunzător căile de evacuare, cu indicatoare standardizate, conform reglementărilor tehnice specifice, astfel încât traseele acestora să fie recunoscute cu ușurință, atât ziua cât și noaptea, de persoanele care le utilizează în caz de incendiu, conform prevederilor art. 108, alin 1 din OMAI 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor.

2. S-a realizat marcarea corespunzătoare, folosind codul culorilor, a ușilor de la încăperile în care sunt spitalizate persoane cu dizabilități, respectiv, roșu-persoane care nu se pot evacua singure, galben-persoane care necesită sprijin la evacuare, verde – persoane care se evacuează singure.

3. Au fost remediate deficiențele constatate la instalația electrică de la Magazie Rufe, Laborator Explorări Functionale, Cabina Acces Rezerva de apă.

4. Au fost înlocuite sigurante decalibrate din tablourile electrice ale spitalului.

5. S-a încheiat contractul de prestări servicii nr. 1767/03.11.2010 în vederea întocmirii planului de intervenție în caz de incendiu, având termen de finalizare 31.12.2010.

6. S-au afișat planurile de evacuare în caz de incendiu pe fiecare nivel în parte.

7. S-a realizat marcarea corespunzătoare, folosind codul culorilor, a ușilor de la încăperile în care sunt spitalizate persoane cu dizabilități, respectiv, roșu-persoane care nu se pot evacua singure, galben-persoane care necesită sprijin la evacuare, verde – persoane care se evacuează singure.

8. A fost montat iluminat de siguranță pe căile de evacuare și ieșirile principale din clădire, urmând a se suplimenta numărul luminoblocurilor, astfel încât să se asigure iluminul de siguranță în toată clădirea spitalului.

9. S-au verificat instalațiile de furnizare utilități, instalațiile de protecție la incendiu, precum și spațiile la care au fost constatate deficiențe la controlul anterior.

### **2. Nereguli constatate pe timpul controlului:**

#### **2.1. Privind apărarea împotriva incendiilor:**

1. A fost modificat sensul de deschidere al ușilor de la sala de mese de la parter în sensul evacuării persoanelor spre exterior, conform prevederile art. 3.6.8 din P118/99, însă acestea prin modul de amplare din prezent reduc gabaritul holului de circulație, contrar art.2.6.64 din P118-1999.

### **3. Nereguli consemnate în precedentul document de control și neremediate:**

1. În curtea spitalului au fost amplasate 3 recipiente de G.P.L. cu capacitatea totală de 15000 l, în vederea alimentării unei centrale termice noi, fără obținerea în prealabil a avizului de securitate la incendiu, încălcând astfel prevederile art. 30 (1) și (2) din Lg. 307 / 2006. Investiția este realizată de Consiliul Județean Dolj și nu a fost pusă în funcțiune. După procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor, înainte de punerea în funcțiune se va solicita autorizație de securitate la incendiu.

2. Nu a fost întocmit Raportul de analiză semestrial sau anual al activității de apărare împotriva incendiilor, în conformitate cu prevederile art. 152 din OMAI 163/2007 privind Normele generale de apărare împotriva incendiilor, contrar prevederilor art. 151 alin (1) și (2) din același act normativ, măsura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de măsuri elaborat în urma controlului, data 31.12.2010.

3. Pe căile de evacuare sunt amplasate frigider, dozatoare de cafea, care pot împiedica evacuarea în siguranță a persoanelor, bunurilor și accesul personalului de intervenție, prin reducerea gabaritelor proiectate ale acestora sau pot deveni surse de producere a unui eventual incendiu la Secția 3 - parter,

Sectiile 1 si 2 - etaj 1, contrar art. 110 din O.M.A.I. nr. 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de aparare impotriva incendiilor.

4. Usile de acces-evacuare din spital- intrari partea de Sud (cele spre casele de scari), se deschid in sens invers fluxului de evacuare al persoanelor aflate in interior, contrar art. 3.6.8. din NP 118/99.

5. În clădirea spitalului au survenit modificări de compartimentare fără obținerea în prealabil a avizului de securitate la incendiu astfel: schimbarea de destinație din club pacienți în cabinete medicale și săli tratament, creerea unui vestiar în casa scării, secretariat casa scării și reconfigurării salonului 16 de la etajul 1, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data 31.12.2010.

6. Toate usile spitalului de acces evacuare din cladire confectionate din PVC, prezinta praguri cu inaltimea mai mare de 2.5 cm., contrar prevederilor art. 2.6.18. din NP 118/99, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data 31.12.2010..

7. In Cladirea Administrativa si cladirea spitalului, podurile constructiilor nu sunt separate corespunzator cu usa cu rezistenta la foc de minim 45 minute echipata cu dispozitiv de autoinchidere sau inchidere automata in caz de incendiu, contrar art. 2.4.39. din Normativul de siguranta la foc al constructiilor indicativ P118/99., masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data 31.12.2010.

8. Tabloul electric general si tablourile secundare ale spitalului nu sunt prevazute cu intrerupator pentru scoaterea de sub tensiune a spatiilor spitalului, in caz de incendiu, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data 01.07.2011.

9. Nu s-au efectuat exercitii privind modul de evacuare si interventie in caz de incendiu, cu personalul de la locurile de munca (la data controlului nu s-a prezentat nici un document din care sa reiese efectuarea exercitiilor), art.144 din OMAI nr. 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data 31.12.2010.

**Pentru asigurarea securitatii la incendiu a cladirilor spitalului, se va avea in vedere, ca in cazul efectuării unor modernizari, schimbări de destinație și reamenajări interioare, sa se remedieze urmatoarele nereguli prevazute in Normativul de siguranta la foc a constructiilor indicativ P118/1999, aflat in vigoare la data controlului si Normativul I18/2 din 2002:**

1. Scara cu trepte balansate a spitalului nu asigură evacuarea persoanelor, fiind cu trepte balansate, și având la înălțimea treptei între minim 18 cm și maxim 40 cm, de 66 cm (80cm necesar pentru un flux), încălcând prevederile art. 2.6.39 și 4.2.58 din P118/99.

2. Ușa de la cabinetele medicale și sălile de tratament de la etajul 1, nu asigură evacuarea persoanelor, având golul de ușă de 58 cm, încălcând prevederile art. 2.6.60 din P118/99 (normat 0.8m).

3. Clădirea spitalului, ce adăpostește mai mult de 100 de persoane, nu este prevazută și echipată cu instalatie de semnalizare a incendiilor, contrar prevederilor 4.2.1 din Normativul I18/2 din 2002.

4. În clădirea spitalului, pe partea de est, lungimea căii de evacuare într-o singură direcție este de 52 m, încălcând astfel prevederile art. 4.2.53 și tab. 4.2.53 din P118 / 99 (distanța maximă admisă fiind de 18m)

## **SPITALUL FILIȘANILOR – FILIAȘI**

**1.Nereguli care s-au înlăturat prin activitatea de îndrumare și control desfășurata de inspectorii și activități desfășurate:**

1. Au fost marcate corespunzator căile de evacuare din toate cladirile spitalului.

2. S-a realizat marcarea corespunzătoare, folosind codul culorilor, a usilor de la incaperile in care sunt spitalizate persoane cu dizabilitati, respectiv, rosu-persoane care nu se pot evacua singure, galben-persoane care necesita sprijin la evacuare, verde – persoane care se evacueaza singure.

3. Au fost remediate deficientele constatate la instalatia electrica constatate in magaziile aferente spitalului.

4. S-au afisat planurile de evacuare în caz de incendiu pe fiecare nivel în parte, conform anexei 2 din OMAI 163/2007.

5. S-au verificat instalatiile de furnizare utilităţi, instalaţiile de protecţie la incendiu, precum şi spaţiile la care au fost constatate deficienţe la controlul anterior.

7. S-au evacuat materialele si obiectele depozitate pe caile de evacuare.

8. S-au efectuat controalele interne periodice în vederea depistarii starilor de pericol de catre cadrul tehnic PSI.

9. S-au înlocuit sigurantele care prezentau improvizatii cu unele calibrate, majoritatea tablourilor electrice fiind înlocuite cu tablouri electrice prevazute cu sigurante automate.

10. A fost montat iluminat de siguranta pe caile de evacuare si iesirile din cladiri, urmand a se suplimenta numarul luminoblocurilor, astfel încat sa se asigure iluminul de siguranta în toate cladirile spitalului.

11. S-a prevazut iluminat de siguranta pentru marcarea hidranţilor interiori de incendiu, conform prevederilor art. 7.13.29 şi 7.13.31 din normativul I7/2002;

## **2. Nereguli constatate pe timpul controlului:**

### **3.1. Privind apărarea împotriva incendiilor:**

#### **4. Nereguli consemnate în precedentul document de control şi neremediate:**

##### **Din procesul verbal de control nr. 59621 /31.08.2010 neregulile de la cap. 4:**

10. Nu este întocmit Planul de intervenţie la incendiu, în conformitate cu prevederile Anexei nr. 3 din OMAI 163/2007 privind Normele generale de aparare împotriva incendiilor, contrar prevederilor art. 19 lit. „j” din Legea 307/2007 privind apărarea împotriva incendiilor.

11. Nu a fost întocmit Raportul de analiză semestrial sau anual a activităţii de apărare împotriva incendiilor, în conformitate cu prevederile art. 152 din OMAI 163/2007 privind Normele generale de aparare împotriva incendiilor, contrar prevederilor art. 151 alin (1) şi (2) din acelaşi act normativ, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat în urma controlului, data 31.12.2010.

18. Nu au fost stabilite, adoptate si aprobate solutii si masuri concrete pentru evacuarea copiilor, persoanelor cu dizabilitati, bolnavilor si ale altor categorii de persoane care nu se pot evacua singure în cazul producerii unui incendiu, contrar prevederilor art. 74. din O.M.A.I. nr.163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de aparare împotriva incendiilor, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat în urma controlului, data 31.12.2010.

19. Nu sunt asigurate suprafetele minime de decompresie al incaperii centralei termice, contrar art. 8.3-(1) si 8.2. din NT-ANRE 05/2009 Normele Tehnice de proiectarea, verificarea si exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale.

20. Bucătăria spitalului, incapere prevazută cu tamplarie de tip termopan, şi încăperea Centralei Termice nu au fost prevazute cu detectoare de gaz, contrar prevederilor Normativului I 6 – pentru proiectarea si executarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale si NT-ANRE 05/2009 Normele Tehnice de proiectarea, verificarea si exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale.

21. Nu a fost efectuata verificarea periodica a rezistentei prizelor de pamant si continuitatii legaturilor pana la acestea a aparturii electrice sub tensiune utilizata si a instalatiilor de protectie împotriva descarcarilor electrice atmosferice, contrar art. 63 şi 83 din OMAI 163/2007, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat în urma controlului, data 31.12.2010.

22. Din cei trei hidranti exteriori ai spitalului, doi sunt în stare de functionare, dar nu asigura debitul necesar interventiei în caz de incendiu (10 l/s), iar cel de-al treilea este dezafectat, încălcând astfel prevederile art. 6.24, 6.27, 6.28 si anexa 8 din NP-086/2005, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat în urma controlului, data 31.12.2010.

23. Cadrul tehnic P.S.I dl. Paun Tudorel nu este atestat, potrivit legii, contrar art.12 (1) din Legea nr.307/2006.

24. Nu s-au efectuat exercitii privind modul de evacuare si interventie în caz de incendiu, cu personalul de la locurile de munca, art.144 din OMAI nr. 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale

de apărare împotriva incendiilor, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data 31.12.2010.

25. Nu s-a efectuat verificarea de fond anuala, pe baza de teste tip chestionar, asupra nivelului de insusire si cunoastere a problematii care a facut obiectul instructajului periodic, contrar art. 30 din O.M.A.I. nr. 712/2005 modificat și completat cu 786/2005 privind instruirea personalului în domeniul situațiilor de urgență, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data 31.12.2010.

**Pentru asigurarea securitatii la incendiu a cladirilor spitalului, se va avea in vedere, ca in cazul efectuării unor modernizari, schimbari de destinatie si reamenajari interioare, sa se remedieze urmatoarele nereguli prevazute in Normativul de siguranta la foc a constructiilor indicativ P118/1999 si Normativul I18/2 din 2002 aflate in vigoare la data controlului:**

a. Calea de evacuare de la etajul 1 parțial al clădirii Secției Interne, nu are rezistenta minima la actiunea focului prevazuta de Normele in vigoare, fiind confectionata din lemn, contrar art. 2.3.33. din NP 118/99.

b. Usile de acces evacuare de la toate sectiile nu sunt prevazute cu sisteme de inchidere usor de deschis din interior, astfel incat evacuarea persoanelor aflate in cladiri sa se faca cu usurinta, cunoscut fiind faptul ca, din motive de securitate si efracție, parte din ele se mentin inchise pe timpul noptii, contrar art. 2.6.15. din NP 118/99.

c. În Secția Interne a Spitalului, golurile prevăzute în planșee spre pod, precum și ușile de acces spre pod, nu sunt protejate cu elemente de inchidere rezistente la actiunea focului de minim 30 minute, respectiv 45 minute, contrar art. 2.4.39. din Normativul de siguranță la foc al construcțiilor indicativ P118/99.

d. Nu este prevazută si echipată cu instalatii de semnalizare a incendiilor, cladirea care adapostește peste 100 de persoane, personal medical si persoane spitalizate, contrar prevederilor 4.2.1 alin. 3, punctul 4 din Normativul pentru proiectarea și executarea instalației de semnalizare a incendiilor și a sistemelor de alarmare contra efracției din clădiri - Indicativ I18/2 din 2002 (Clădirea P+2 – Secția Chirurgie, O.R.L., Ginecologie, Neonatologie și Pediatrie).

## **SPITALUL PSIHIATRIE POIANA MARE**

**1. Nereguli care s-au înlăturat prin activitatea de îndrumare si control desfășurata de inspectori si activități desfășurate:**

1. Au fost marcate corespunzator căile de evacuare la toate pavilioanele.

2. S-a realizat marcarea corespunzatoare, folosind codul culorilor, a usilor de la incaperile in care sunt spitalizate persoane cu dizabilitati, respectiv, rosu-persoane care nu se pot evacua singure, galben-persoane care necesita sprijin la evacuare, verde – persoane care se evacueaza singure.

3. Au fost remediate deficiențele constatate la instalatia electrica constatate in spatiile aferente spitalului.

4. S-au afisat planurile de evacuare in caz de incendiu pe fiecare nivel in parte, conform anexei 2 din OMAI 163/2007.

5. S-au verificat instalatiile de furnizare utilități, instalațiile de protecție la incendiu, precum și spațiile la care au fost constatate deficiențe la controlul anterior.

6. S-au elaborat instructiunile de aparare impotriva incendiilor si s-au stabilit atributiile ce revin salariatilor pentru fiecare loc de munca in domeniul situatiilor de urgenta.

7. S-au evacuat materialele si obiectele depozitate pe caile de evacuare.

8. Spatiile de depozitare amenajate in casele scarilor de evacuare, sub rampele scarilor, sunt goale, la data controlului acestea nefiind utilizate.

9. Au fost depistati si repusi in functiune 6 hidranti exteriori, care asigura debitul minim necesar stingerii unui eventual incendiu la cladirile spitalului.

10. S-au efectuat controalele interne periodice in vederea depistarii starilor de pericol de catre manager si directorul administrativ.

11. S-au curatat coronamentele copacilor astfel incat sa nu existe riscul producerii unui incendiu.

12. S-au indepartat de astereala acoperisurilor, pladbandele de coborare ale instalatiilor de protectie impotriva descarcarilor electrice atmosferice, ale pavilioanelor bolnavilor.

13. S-au montat intreruptoare la tablourile electrice din doua pavilioane, urmand sa se doteze si la restul pavilioanelor pana la data de 31.12.2010.

## **2. Nereguli constatate pe timpul controlului:**

### **2.1. Privind apărarea împotriva incendiilor:**

1. Motorul electric de antrenare al pompei de combustibil nu are conexiunile electrice corespunzator realizate, specifice mediului in care sunt utilizate si nu are legatura la priza de pamant pentru scurgerea electricitatii statice.

### **3. Nereguli consemnate în precedentul document de control și neremediate:**

#### **Din procesul verbal de control nr. 59609 /27.08.2010 neregulile de la cap. 4:**

12. A fost intocmit Planul de interventie la incendiu, dar nu corespunde conform prevederilor Anexei nr. 3 din OMAI 163/2007 privind Normele generale de aparare împotriva incendiilor si n u este avizat de catre Isu „OLTENIA” Dolj, contrar prevederilor art. 31 alin (2) si (3) din OMAI nr. 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data 31.12.2010.

13. Au fost facute demersurile in vederea emiterii certificatului de urbanism la consiliul judetean Dolj, pentru Sistemul de alimentare cu GPL a blocului alimentar al spitalului, urmand ca documentatia elaborata de societatea care a realizat amenajarea, sa fie depusa la Isu „OLTENIA” Dolj pentru obtinerea Avizului de securitate la incendiu. contrar prevederilor art. 19 lit. „c”, art.30 si art. 44 pct. 4 lit. „h” din Legea 307/2006.

26. Nu au fost stabilite, adoptate si aprobate solutii si masuri concrete pentru evacuarea, persoanelor cu dizabilitati, bolnavilor si ale altor categorii de persoane care nu se pot evacua singure in cazul producerii unui incendiu, contrar prevederilor art. 74. din O.M.A.I. nr.163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de aparare impotriva incendiilor, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data 31.12.2010.

27. La predarea, temporara, a sarcinilor de serviciu a persoanelor cu atributiuni in domeniul situatiilor de urgenta nu sunt elaborate, aprobate, difuzate si aduse la cunostiinta inlocuitorului persoanei care preia prerogativele celor care din terte motive lipsesc, contrar art. 3, pct. „b” din HGR 537/2007, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data 31.12.2010.

28. La Pavilionele 5 si 6, etc., usile de acces evacuare din cladire sau usile de separatie aflate in interior, prezinta praguri cu inaltimea mai mare de 2,5cm., contrar prevederilor art. 2.6.18. din NP 118/99, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data 31.12.2010.

29. La toate pavilioanele spitalului, golul prevazut in planseul spre pod, nu este protejat cu elemente de inchidere rezistente la actiunea focului de minim 30 minute, contrar art. 2.4.39. din Normativul de siguranta la foc al constructiilor indicativ P118/99, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data 31.12.2010.

30. La Blocul Alimentar, conducta de gaz aflata sub presiune, care asigura alimentarea plitei bucatariei, nu este fixata si este pozata necorespunzator, la pardoseala incaperii, fiind supusa la eforturi mecanice repetate, fapt ce creaza pericolul ruperii acesteia, cu toate efectele ce decurg, contrar prevederilor Normativului I 6 - pentru proiectarea și executarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data 31.12.2010.

31. Nu a fost efectuata verificarea periodica a rezistentei prizelor de pamant si continuitatii legaturilor pana la acestea a aparturii electrice sub tensiune si a instalatiilor de protectie impotriva descarcarilor electrice atmosferice, contrar art. 83 din OMAI 163/2007, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data 31.12.2010.

32. Cadrul tehnic P.S.I dl. Buica Marius ce efectueaza instruirea salariatilor in domeniul situatiilor de urgenta (instructajul introductiv general), nu este atestat, potrivit legii, contrar art.12 (1) din Legea nr.307/2006, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data 31.12.2010.

33. Nu s-a efectuat verificarea de fond anuala, pe baza de teste tip chestionar, asupra nivelului de insusire si cunoastere a problematicii care a facut obiectul instructajului periodic (in fisa individuala de instructaj nu s-a consemnat rezultatul), contrar art. 30 din O.M.A.I. nr. 712/2005 modificat și completat cu 786/2005 privind instruirea personalului în domeniul situațiilor de urgență, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data 31.12.2010;

34. Rezervorul de zi al centralei termice care foloseste combustibil lichid, este de tip suspendat fara cuva de retentie si amplasat in fata focarelor cazanelor, contrar prevederilor Normativului I13/2002, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data 31.12.2010.

35. Cadrul tehnic al spitalului nu a prezentat conducerii, raportul semestrial de evaluare al capacitatii de aparare impotriva incendiilor, contrar prevederilor art. 27.(1) lit. „e” din Legea 307/2006 privind apararea impotriva incendiilor, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data 31.12.2010.

**Pentru asigurarea securitatii la incendiu a cladirilor spitalului, se va avea in vedere, ca in cazul efectuării unor modernizari, schimbari de destinatie si reamenajari interioare, sa se remedieze urmatoarele nereguli prevazute in Normativul de siguranta la foc a constructiilor indicativ P118/1999, aflat in vigoare la data controlului si Normativul I18/2 din 2002:**

1. Caile de evacuare ale pavilioanelor 5,4,3, nu asigura gabaritele minime necesare evacuării in siguranta a cel puțin un flux de evacuare prin usile de acces – evacuare de la parter si etaj amplasate pe casa scarii secundare, contrar art. 2.6.60. din NP 118/99.

2. Nu sunt prevazute si echipate cu instalatii de semnalizare a incendiilor, cladirile in care exista stationare si adapostesc peste 100 de persoane, personal medical si persoane spitalizate, contrar prevederilor 4.2.1 din Normativul I18/2 din 2002.

## **SPITALUL CLINIC MUNICIPAL FILANTROPIA CRAIOVA**

### **Activități desfășurate:**

1. S-au verificat instalațiile de furnizare utilități, instalațiile de protecție la incendiu, precum și spațiile la care au fost constatate deficiențe la controlul anterior.

### **1. Nereguli care s-au înlăturat prin activitatea de îndrumare si control desfășurata de inspector:**

1. Au fost intocmite planurile de evacuare al persoanelor in caz de incendiu, in conformitate cu structura cadru a anexei nr. 2 din OMAI nr. 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor, au fost marcate locurile de amplasare al mijloacelor tehnice de apărare împotriva incendiilor si traseele de evacuare au fost marcate cu culoare verde, in conformitate cu prevederile art. 29 (3,4) din OMAI nr. 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor.

2. Au fost asigurate gabaritele proiectate ale cailor de acces- evacuare prin indepartarea obiectelor de mobilier, dozatoarele de cafea/suc/alimente, care impiedicau evacuarea in siguranta a persoanelor, bunurilor si accesul personalului de interventie, prin reducerea gabaritelor acestora sau care puteau deveni surse de producere a unui eventual incendiu la Sectia Cardiologie, intrarea principala in Cladirea Maternitate, Sectie Pediatrie – etaj I, pe casa scarii la Clinica Medicala II, in conformitate cu prevederile art. 110 din O.M.A.I. nr. 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de aparare impotriva incendiilor.

3. Au fost marcate corespunzator căile de evacuare, cu indicatoare standardizate, conform reglementarilor tehnice specifice, astfel încât traseele acestora sa fie recunoscute cu ușurința, atât ziua cât si noaptea, de persoanele care le utilizează în caz de incendiu, in conformitate cu prevederile art. 108, alin. 1 din OMAI 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor.

4. A fost schimbat sensul de deschidere al usilor de la intrarile in Sectia Cardiologie, acestea realizandu-se in prezent in sensul fluxului de evacuare al persoanelor aflate in interior, in conformitate cu prevederile art. 2.6.16. din NP 118/99.

5. Au fost dezafectate spatiile de depozitare amenajate sub rampele scarilor de evacuare la Sectia Hematologie, Ginecologie, Fizioterapie, in conformitate cu prevederile art. 2.6.29. din Normativul de siguranță la foc al constructiilor indicativ P118/99.

6. La Clinica Medicala III - salonul 4 si in Laboratorul de Hematologie au fost obturate corespunzator conductele de gaze sub presiune, gasite fara consumator, cu capace oarbe pentru impiedicarea scurgerilor accidentale de gaze, in conformitate cu prevederile Normativului I 6 - pentru proiectarea și executarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale.

7. La Clinica Medicala II, a fost inlaturata plita pe gaz amplasata in degajarea holului de acces-evacuare pe latura de vest, iar conducta de gaz a fost corespunzator obturata cu capac orb pentru impiedicarea scurgerilor accidentale de gaze, in conformitate cu prevederile Normativului I 6 - pentru proiectarea și executarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale.

8. La Cladirea Maternitate – Sectiile Obstretica-ginecologie I, II – toate saloanele de cazare pacienti, holuri de circulatie, reanimare, neonatologie-salon nou nascuti nr. 4, Sectia Oncologie, Sectia Cardiologie, Sectia Pediatrie, Clinica Medicala I,II, etc., au fost inlaturate improvizatiile de natura electrica constatate la controlul din data de 24.08.2010, nereguli ce constau in utilizarea de corpuri de iluminat cu incandescenta suspendate in greutate proprie fara protectie, dozele de derivatie fara capac, conductori de legatura pozati direct pe materiale de constructie combustibile, in conformitate cu prevederile art. 81 pct (2) din O.M.A.I 163/2007.

9. A fost efectuata verificarea periodica a rezistentei prizelor de pamant si continuitatii legaturilor pana la acestea a aparturii electrice sub tensiune utilizata si a instalatiilor de protectie impotriva descarcarilor electrice atmosferice, in conformitate cu prevederile art. 83 din OMAI 163/2007, constatandu-se ca rezistenta a doua prize de pamant depaseste valoarea maxima admisa, prize care urmeaza a fi refacute pana la data de 01.02.2011.

10. Au fost marcate căile de evacuare exterioare, precum si locurile de parcare - stationare a autoturismelor personalului spitalului pe aleile de acces catre acesta, astfel incat sa se pastreze latimea minima a caii de acces necesara trecerii masinilor de pompieri, in conformitate cu prevederile art. 111, 112 din O.M.A.I. nr.163 / 2007 pentru aprobarea Normelor generale.

11. Au fost verificate toate mijloacele de prima interventie (stingatoare) din dotarea spitalului care aveau termenul de valabilitate expirat la data efectuării controlului anterior, in conformitate cu prevederile art. art.129, art.128 (2) din OMAI nr. 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor.

12. Cadrul tehnic PSI al spitalului, dl.Chisa Ion, a efectuat controale interne periodice in vederea depistarii si eliminarii starilor de pericol, in conformitate cu prevederile art. 149 din OMAI 163/2007 privind Normele generale de aparare împotriva incendiilor.

## **2. Nereguli constatate pe timpul controlului:**

### **2.1. Privind apărarea împotriva incendiilor:**

18. Spatiile cu destinatia de arhiva si vestiar personal amenajate la subsolul cladirii Clinicii medicala II si III in adaposturile ALA nu sunt prevazute cu suprafete necesare evacuării fumului si gazelor fierbinti in cazul producerii unui incendiu cu iluminat de siguranta pentru evacuare al persoanelor aflate in interiorul acestora, pe timpul controlului constatandu-se ca in cazul caderilor accidentale de tensiune personalul utilizeaza surse de iluminat tip flacara deschisa (lumanari) postate pe materiale combustibile, contrar prevederilor art. 81, alin 1 din OMAI 163/2007 privind Normele generale de aparare împotriva incendiilor.

### **2.2. Privind activitatea de protecție civilă: -**

## **3. Nereguli consemnate în precedentul document de control și neremediate:**

### **Din P.V. nr. 59602 / 26.08.2010, neregulile de le cap. IV:**

1. Nu este intocmit Planul de intervenție la incendiu, în conformitate cu prevederile Anexei nr. 3 din OMAI 163/2007 privind Normele generale de aparare împotriva incendiilor, contrar prevederilor art. 19 lit. „j” din Legea 307/2007 privind apărarea împotriva incendiilor, masura care avea termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data de 25.09.2010.

2. Nu s-a solicitat autorizatia de securitate la incendiu inainte de inceperea activitatii, pentru sectia Primiri Urgente, pentru care s-a obtinut avizul de securitate la incendiu nr. 31128/28.11.2008, contrar prevederilor art. 19 lit. „c”, art.30 si art. 44 pct. 4 lit. „h” din Legea 307/2006, masura care avea termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data de 10.09.2010.

3. La incheierea actelor de transmitere temporara a dreptului de folosinta asupra bunurilor imobile (Sectia Oncologie, pavilion administrativ), nu au fost prevazute raspunerile ce le revin partilor, privind apararea impotriva incendiilor, contrar art. 9 din Legea 307/2006, astfel incat sa respecte prevederile art. 20 din Legea 307/2006, privind indeplinirea obligatiilor ce le revin in vederea asigurarii masurilor de aparare impotriva incendiilor, masura care avea termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data de 10.09.2010.

4. Conducatorul institutiei nu a elaborat instructiunile de aparare impotriva incendiilor si nu a stabilit atributiile, concrete, prin dispozitii si fisele posturilor, ce revin salariatilor pentru fiecare loc de munca in domeniul situatiilor de urgenta, contrar prevederilor art. 19 lit. „g” din Legea 307/2006, masura pentru care nu s-a stabilit prin programul de masuri termen si responsabilitati pentru rezolvare.

5. Nu au fost stabilite, adoptate si aprobate solutii si masuri concrete pentru evacuarea copiilor, persoanelor cu dizabilitati, bolnavilor si ale altor categorii de persoane care nu se pot evacua singure in cazul producerii unui incendiu, contrar prevederilor art. 74. din O.M.A.I. nr.163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de aparare impotriva incendiilor, masura pentru care nu s-a stabilit prin programul de masuri termen si responsabilitati pentru rezolvare.

6. Nu este realizata marcarea corespunzatoare, folosind codul culorilor, a usilor de la incaperile in care sunt spitalizate persoane cu dizabilitati, respectiv, rosu-persoane care nu se pot evacua singure, galben-persoane care necesita sprijin la evacuare, verde – persoane care se evacueaza singure, contrar prevederilor art. 121 din O.M.A.I. nr. 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de aparare impotriva incendiilor, masura pentru care nu s-a stabilit prin programul de masuri termen si responsabilitati pentru rezolvare.

7. La predarea, temporara, a sarcinilor de serviciu a persoanelor cu atributiuni in domeniul situatiilor de urgenta, nu sunt elaborate, aprobate, difuzate si aduse la cunostinta inlocuitorului persoanei care preia, prerogativele celor care din terte motive lipsesc, contrar art. 3, pct. „b” din HGR 537/2007 (Ex. Sectia Neonatologie), masura care avea termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data de 15.09.2010.

8. La Sectia Neonatologie si Clinica Medicala II - etaj 3, usile de acces evacuare din cladire sau usile de separatie aflate in interior, prezinta praguri cu inaltimea mai mare de 2,5 cm, contrar prevederilor art. 2.6.18. din NP 118/99.

9. La Clinica Medicala I, Sectia Cardiologie, golul prevazut in planseul spre pod, nu este protejat cu elemente de inchidere rezistente la actiunea focului de minim 30 minute, contrar art. 2.4.39. din Normativul de siguranta la foc al constructiilor indicativ P118/99, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data de 31.12.2010 .

10. In Cladirea Maternitate, Sectia Fizioterapie, Sectia Oncologie, podurile constructiilor nu sunt separate corespunzator cu usa cu rezistenta la foc de minim 45 minute echipata cu dispozitiv de autoinchidere sau inchidere automata in caz de incendiu, contrar prevederilor art. 2.4.39. din Normativul de siguranta la foc al constructiilor indicativ P118/99, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data de 31.03.2011.

11. Nu sunt asigurate separatiile corespunzatoare, realizate cu elemente de constructie cu rezistenta la foc corespunzatoare, dar nu mai mica de 1,5 ore, a centralelor termice din Cladirea Maternitate fata de coridoarele de circulatie aferente Sectiilor Obstretica - Ginecologie I si II, casa scarii principale fata de coridoarele de circulatie din Sectia Pediatrie si spatiile destinate depozitarii lenjeriei fata de saloanele sectiei neonatologie, contrar prevederilor art. 2.3.31, 2.3.50, respectiv 4.2.37 din Normativul de siguranta la foc al constructiilor indicativ P118/99, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data de 30.06.2011 .

12. Nu sunt asigurate suprafetele minime de decompresie al incaperilor centralei termice la Clinica Medicala II, III, sala preparare parafina Sectia Fizioterapie, bucatarie Sectia Pediatrie, in care exista consumatori de gaz metan, contrar art. 8.3-(1) si 8.2. din NT-ANRE 05/2009 Normele Tehnice de

proiectarea, verificarea si exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data de 31.12.2010.

13. Nu sunt asigurate si corespunzator realizate golurile necesare asigurarii aportului aerului necesar arderii, respectiv eliminarii gazelor arse, in incaperile in care se folosesc gaze naturale si tamplaria este de tip termopan, ori sunt amplasate la demisol contrar art. 8.9, 8.10. si 8.12. din NT-ANRE 05/2009 Normele Tehnice de proiectarea, verificarea si exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale (Ex. bucatarie Sectia Pediatrie, Sectia Maternitate), masura care avea termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data de 30.10.2010.

14. Bucatarie Cladire Maternitate - incaperi prevazute cu tamplarie de tip termopan, nu au fost prevazute cu detectoare de gaz, contrar prevederilor Normativului I 6 – pentru proiectarea si executarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale si NT-ANRE 05/2009 Normele Tehnice de proiectarea, verificarea si exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data de 31.12.2010.

15. La Sectia Fizioterapie tabloul electric general al cladirii nu este prevazut cu intrerupator general pentru intreruperea curentului electric in caz de incendiu, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data de 31.12.2010.

16. La Clinica Medicala I, II, III, Sectia Pediatrie -policlinica, Sectia Cardiologie, Sectia Oncologie, Sectia Fizioterapie, nu este asigurat iluminatul de siguranta pentru supraveghere în timpul nopții (de continuare a lucrului) si pentru evacuare, contrar prevederilor art. 7.13.15. din Normativul I7/2002, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data de 30.06.2011.

17. Hidrantii exteriori ai Cladirii Maternitate nu sunt racordati la rezerva de apa a spitalului, acestia functionand la presiunea si debitele retelelor stradale, asigurand apa numai pe timpul cat exista presiune de la reseaua orasului.

18. La ambulator nu sunt asigurati hidrantii necesari stingerii din exterior a cladirilor, iar la Sectia Pediatrie si Cladirea Maternitate, acestia nu asigura debitul de apa minim, necesar asigurarii interventiei, in conformitate cu prevederile art. 6.24, 6.27, 6.28 si anexa nr. 8 din NP-086/2005.

19. Rezervoarele de apa nu sunt prevazute cu instalatii pentru semnalizare optica si/sau acustica a nivelului rezervei de incendiu, contrar art. 13.4. din NP-086/2005, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data de 30.06.2011.

20. Nu sunt prevazute si echipate cu instalatii de semnalizare a incendiilor, cladirile in care exista stationare si adapostesc peste 100 de persoane, personal medical si persoane spitalizate, contrar prevederilor 4.2.1 din Normativul I18/2 din 2002 (Ex:Cladire Maternitate, Clinica Medicala II, III, Sectia Pediatrie), masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data de 30.06.2011.

21. Cadrul tehnic P.S.I, dl.Chisa Ion, ce efectueaza instruirea salariatilor in domeniul situatiilor de urgenta (instructajul introductiv general) nu este atestat, potrivit legii, contrar art. 12 (1) din Legea nr. 307/2006.

22. Nu s-au efectuat exercitii privind modul de evacuare si interventie in caz de incendiu, cu personalul de la locurile de munca (la data controlului nu s-a prezentat nici un document din care sa reiese efectuarea exercitiilor), art. 144 din OMAI nr. 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor.

***Pentru asigurarea securității la incendiu a ansamblului pavilion administrativ – centru de calcul – cantină – sală de festivități, se va avea în vedere, ca în cazul efectuării unor modernizări, schimbări de destinație și reamenajări interioare, să se remedieze următoarele nereguli prevăzute în Normativul de siguranță la foc a construcțiilor indicativ P 118/1999, aflat în vigoare la data controlului :***

23. Usile de acces - evacuare din Cladirea Maternitate - Intrare Principala si Intrare latura de Nord, Sectia Reanimare – terapie intensiva, Sectia Neonatologie - Prematuri parter (latura de nord), Clinica Medicala II - intrari, Sectia Oncologie - intrari, se deschid in sens invers fluxului de evacuare al persoanelor aflate in interior, contrar art. 2.6.16. din NP 118/99, masura care avea termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data de 25.10.2010 .

24. Caile de evacuare din Sectia Maternitate – latura de N-E, Sectia Neonatologie, Sectia Fizioterapie si Clinica Medicala I, nu asigura gabaritele minime necesare evacuării in siguranta a cel puțin un flux de evacuare, scarile de acces fiind de tipul celor cu trepte balansate, contrar art. 2.6.39, 2.6.40. din NP 118/99, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data de 31.12.2010.

25. A doua cale de evacuare a Clinicii Medicale I, nu are rezistenta minima la actiunea focului prevazuta de Normele in vigoare, fiind confectionata din lemn, contrar art. 2.3.33. din NP 118/99, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data de 31.12.2010.

26. Usile de acces evacuare de la toate sectiile nu sunt prevazute cu sisteme de inchidere usor de deschis din interior, astfel incat evacuarea persoanelor aflate in cladiri sa se faca cu usurinta, cunoscut fiind faptul ca, din motive de securitate si efracție, parte din ele se mentin inchise pe timpul noptii, contrar art. 2.6.15. din NP 118/99, masura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de masuri elaborat in urma controlului, data de 31.12.2010.

## **Spitalul Clinic de Boli Infecțioase și Pneumoftiziologie“Victor Babeș” Craiova**

### **Activități desfășurate:**

1. S-au verificat instalațiile de furnizare utilități, instalațiile de protecție la incendiu, precum și spațiile la care au fost constatate deficiențe la controlul anterior.

#### **1. Nereguli care s-au înlăturat prin activitatea de îndrumare si control desfășurata de inspector:**

13. Planurile de evacuare al persoanelor, afisate pe niveluri, la toate pavilioanele spitalului, au fost refacute, respectand structura cadru a anexei nr.2 din OMAI nr. 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor.

14. Au fost marcate corespunzator căile de evacuare, cu indicatoare standardizate, astfel încât traseele acestora sa fie recunoscute cu ușurința, atât ziua cât si noaptea, de persoanele care le utilizează în caz de incendiu, in conformitate cu prevederile art. 108, alin 1 din OMAI 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor.

15. Au fost marcate corespunzator, folosind codul culorilor, usile de la incaperile in care sunt spitalizate persoane cu dizabilitati, respectiv, rosu-persoane care nu se pot evacua singure, galben- persoane care necesita sprijin la evacuare, verde – persoane care se evacueaza singure, in conformitate cu prevederile art. 121 din O.M.A.I. nr. 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de aparare impotriva incendiilor.

16. A fost intocmit Planul de intervenție la incendiu, în conformitate cu prevederile Anexei nr. 3 din OMAI 163/2007 privind Normele generale de aparare împotriva incendiilor, contrar prevederilor art. 19 lit. „j” din Legea 307/2007 privind apărarea împotriva incendiilor.

17. La Sectia Laborator-enterobacteriologie, biochimie 1 si 2 au fost obturate corespunzator conductele de gaze sub presiune, gasite fara consumator, cu capace oarbe pentru impiedicarea scurgerilor accidentale de gaze, in conformitate cu prevederile Normativului I 6 - pentru proiectarea și executarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale.

18. Au fost inlocuite canelele de pe conductele de alimentare cu gaze naturale a sobelor cu acumulare de caldura, pozate in interiorul salonului nr. 5 si oficiul alimentar din S. TBC-copii care prezentau scurgeri de fluid combustibil.

19. La Pavlionul S. SIDA (salonul 1 si 2, birou asistente, hol principal, sala tratament), TBC-copii (salon 4 si 11), S. Boli infectioase-saloanele nemodernizate, TBC – Pavilion 3B, TBC-Pavilion 4C au fost inlaturate improvizatiile de natura electrica constatate la controlul din data de 27.08.2010, nereguli ce constau in utilizarea de corpuri de iluminat cu incandescenta suspendate in greutate proprie fara protectie, dozele de derivatie fara capac, conductori de legatura pozati direct pe materiale de constructie combustibile, in conformitate cu prevederile art. 81 pct (2) din O.M.A.I 163/2007.

20. La Pavilioanele 3A si 3B-TBC, a fost repus in functiune iluminatul de siguranta pentru supraveghere în timpul noptii (de continuare a lucrului) si pentru evacuare, in conformitate cu prevederile art. 7.13.15. din normativul I7/2002.

21. Au fost marcate căile de evacuare exterioare, precum și locurile de parcare - staționare a autoturismelor personalului spitalului pe aleile de acces către acesta, astfel încât să se pastreze lățimea minimă a căii de acces necesară trecerii mașinilor de pompieri, în conformitate cu prevederile art. 111, 112 din O.M.A.I. nr.163 / 2007 pentru aprobarea Normelor generale.

22. S-au afișat, pe locurile de muncă, instrucțiuni de apărare împotriva incendiilor, în conformitate cu prevederile art. 33 din OMAI nr. 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor.

## **2.Nereguli consemnate în precedentul document de control și neremediate:**

### **Din P.V. nr. 59602 / 26.08.2010, neregulile de la cap. IV:**

1. Conducătorul instituției nu a elaborat instrucțiunile de apărare împotriva incendiilor și nu a stabilit atribuțiile, concrete, prin dispoziții și fișele posturilor, ce revin salariaților pentru fiecare loc de muncă în domeniul situațiilor de urgență, contrar prevederilor art. 19 lit. „g” din Legea 307/2006, măsura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de măsuri elaborat în urma controlului, data de 31.12.2010.
2. Nu au fost stabilite, adoptate și aprobate soluții și măsuri concrete pentru evacuarea copiilor, persoanelor cu dizabilități, bolnavilor și ale altor categorii de persoane care nu se pot evacua singure în cazul producerii unui incendiu, contrar prevederilor art. 74. din O.M.A.I. nr.163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor, măsura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de măsuri elaborat în urma controlului, data de 31.12.2010.
3. Blocul alimentară, a cărui plită funcționează cu gaz metan, prevăzută cu tamplărie de tip termopan, nu a fost prevăzută cu detectoare de gaz, contrar prevederilor NT-ANRE 05/2009 Normele Tehnice de proiectare, verificarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, măsura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de măsuri elaborat în urma controlului, data de 31.12.2010.
4. Rezervoarele de apă nu sunt prevăzute cu instalații pentru semnalizarea optică și/sau acustică a nivelului rezervei de incendiu, contrar art. 13.4. din NP-086/2005, măsura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de măsuri elaborat în urma controlului, data de 31.12.2010.
5. Cadrul tehnic P.S.I - dl.Mirica Constantin, care efectuează instruirea salariaților în domeniul situațiilor de urgență (instrucțiunile introductive generale), nu este atestat, potrivit prevederilor art.12 (1) din Legea nr.307/2006, măsura care avea termen de rezolvare stabilit prin programul de măsuri elaborat în urma controlului, data de 31.10.2010.
6. Nu a fost realizată ignifugarea elementelor combustibile din structura acoperișurilor de tip șarpantă din lemn acoperite cu tablă, în conformitate cu prevederile Normativului C58/96 – Norme tehnice privind ignifugarea materialelor și produselor combustibile din lemn și textile, utilizate în construcții, măsura care are termen de rezolvare stabilit prin programul de măsuri elaborat în urma controlului, data de 31.12.2010.
7. Nu sunt prevăzute și echipate cu instalații de semnalizare a incendiilor, clădirile în care există staționare și adăpostesc peste 100 de persoane, personal medical și persoane spitalizate, contrar prevederilor 4.2.1 din Normativul I18/2 din 2002 (Ex.: Clădirea Boli Infecțioase, HIV-SIDA, 3A,3B-TBC adulți).
8. La pavilioanele: TBC copii, HIV/SIDA, încălzirea încăperilor se face fără respectarea normelor în vigoare, utilizându-se sobe cu gaz, alimentate necorespunzător – în interiorul încăperilor - contrar prevederilor art. 1162 din Ordinul Ministerului Sănătății nr. 84 din 1987.

***Pentru asigurarea securității la incendiu a ansamblului pavilion administrativ – centru de calcul – cantină – sală de festivități, se va avea în vedere, ca în cazul efectuării unor modernizări, schimbări de destinație și reamenajări interioare, să se remedieze următoarele nereguli prevăzute în Normativul de siguranță la foc a construcțiilor indicativ P 118/1999, aflat în vigoare la data controlului :***

9. Usile de acces-evacuare din Sectia SIDA, S. Boli infectioase copii, adulti, S. TBC-pavilion 3B, se deschid in sens invers fluxului de evacuare al persoanelor aflate in interior, contrar art. 2.6.16. din NP 118/99.
1. Usile de acces evacuare de la capetele coridoarelor cladirii Boli infectioase, pavilion SIDA si TBC-copii, nu asigura gabaritele minime necesare evacuarii in siguranta a cel putin un flux de evacuare, contrar art. 2.6.60. din NP 118/99.
2. Casa scarii principale a Pavilionului Boli Infectioase si scările de acces – evacuare a pavilioanelor 3B, 4C a Sectiei TBC, se continua prin subsolul cladirilor fara a fi separate cu elemente de constructie cu rezistenta la foc de minim 45 min. , contrar prevederilor art. 2.6.24, 2.6.25, 2.6.26 din Normativul de siguranță la foc al construcțiilor indicativ P118/99.
3. La Pavilioanele 3B si 4C a Sectiei TBC, golul prevazut in planseul spre pod, nu este protejat cu elemente de inchidere rezistente la actiunea focului de minim 30 minute, contrar art. 2.4.39. din Normativul de siguranță la foc al construcțiilor indicativ P118/99.
4. In Cladirea sectiei TBC-copii, podul cladirii nu este separat corespunzator cu usa cu rezistenta la foc de minim 45 minute echipata cu dispozitiv de autoinchidere sau inchidere automata in caz de incendiu, contrar art. 2.4.39. din Normativul de siguranță la foc al construcțiilor indicativ P118/99.
5. Nu este realizata separatia cu elemente de constructie cu rezistenta la foc corespunzatoare, dar nu mai mica de 1,5 ore, a magaziei de lenjerie fata de casa scarii aferente sectiei TBC copii, contrar art. 4.2.37 din Normativul de siguranță la foc al construcțiilor indicativ P118/99.

Cu stimă,

**DIRECTOR EXECUTIV  
DR. DOLORES TĂTAR**

**INSPECTOR COSUJ  
ING. CRISTIAN LĂPĂDAT**

**CADRU TEHNIC P.S.I.  
ING. ROBERT DUNOIU**