

**INSTITUȚIA PREFECTULUI JUDEȚUL CONSTANȚA - COMITETUL JUDEȚEAN PENTRU
SITUAȚII DE URGENȚĂ**

Având în vedere:

- Minutele ședințelor de lucru privind autorizarea pentru securitate la incendii a următoarelor unități sanitare cu paturi: Spitalului Clinic Județean de Urgență "Sf. Apostol Andrei" Constanța, Spitalul Municipal Mangalia, Spitalul Municipal Medgidia și Spitalul Clic de Pneumoftiziologie Constanța
- Adresa nr. 2480155/20.10.2021, primită de la Inspectoratul pentru Situații de Urgență "Dobrogea" al Județului Constanța, în calitate de coordonator al Grupului de Suport Tehnic pentru gestionarea situațiilor de urgență generate de incendii și incendii de vegetație și respectiv nr. AM R 19511/19.10.2021, primită de la Direcția de Sănătate Publică a Județului Constanța, în calitate de coordonator al Grupului de Suport Tehnic pentru gestionarea situațiilor de urgență generate de îmbolnăviri în masă (epidemii), prezența temperaturilor extreme (ger, caniculă)
- Minuta ședinței Comisiei de Dialog Social din data de 01.11.2021
- Minuta ședinței cu managerii unităților sanitare suport COVID-19 cu privire la securitatea la incendii din data de 08.11.2021

În conformitate cu prevederile Ordonanței de Urgență nr. 21/2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență, cu modificările ulterioare și H.G. nr. 1491/2004 pentru aprobarea Regulamentului – cadru privind structura organizatorică, atribuțiile, funcționarea și dotarea comitetelor și centrelor operative pentru situații de urgență

**Comitetul Județean pentru Situații de Urgență Constanța
hotărâște:**

Art. 1 – Se aprobă Procesul verbal al Grupului de suport tehnic pentru gestionarea situațiilor de urgență generate de incendii și incendii de vegetație, cuprinzând:

- Date rezultate din controalele de prevenire a situațiilor de urgență efectuate la unitățile sanitare cu paturi, în anul 2021
- Propuneri ale Grupului de suport tehnic pentru gestionarea situațiilor de urgență generate de incendii și incendii de vegetație, cu mențiunea că termenele prevăzute la punctele 3 și 4 se prorogă până la data de 22.11.2021,

care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2 – Managerii Spitalului Clinic Județean de Urgență "Sf. Apostol Andrei" Constanța, Spitalului Municipal Mangalia, Spitalului Municipal Medgidia și Spitalului Clic de Pneumoftiziologie Constanța, Spitalului Municipal de Boli Infectioase Constanța vor realiza toate demersurile în vederea îndeplinirii măsurilor comunicate pentru obținerea autorizațiilor pentru securitate la incendii.

Art. 3 – Direcția de Sănătate Publică a Județului Constanța și Inspectoratul pentru Situații de Urgență "Dobrogea" al Județului Constanța vor întocmi un Plan de monitorizare, vor efectua acțiuni de verificare a stadiului de realizare a măsurilor dispuse și vor transmite lunar Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Constanța, informări asupra stadiului îndeplinirii acestora.

Art. 4 – Secretariatul Tehnic Permanent al Comitetului Județean pentru Situații de Urgență va comunica prezenta hotărâre membrilor Comitetului Județean pentru Situații de Urgență și altor factori interesați, inclusiv managerilor unităților sanitare cu paturi menționați la Art.2.

PREȘEDINTELE COMITETULUI JUDEȚEAN PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

COȘA

Vicepreședinte CJSU
Consiliu
Preș

Vicepreședinte CJSU
Inspectoratul pentru Situații de
"Dobrogea" al județului Cons

Împuternicit Inspector șef, Mihail – Cris

EXTRAS

C. PROPUNERI ALE GRUPULUI DE SUPORT TEHNIC

Astfel, având în vedere cele enumerate, corelat cu cele înscrise în materialele puse la dispoziție de Instituția Prefectului-Județul Constanța, grupul de suport tehnic face următoarele recomandări:

1. **Pentru clădirea Spitalului Municipal de Boli Infectioase Constanța** - potrivit art. 26 (5) din Legea nr. 10 din 18 ianuarie 1995 (*republicată*) privind calitatea în construcții, în cazul producerei unor evenimente deosebite din cauza unor factori naturali sau antropici, la solicitarea Inspectoratului de Stat în Construcții - I.S.C., experții tehnici atestați participă la evaluarea stării tehnice a construcțiilor avariate în vederea stabilirii condițiilor de utilizare în continuare ori de dezafectare a acestora. În acest sens propunem expertizarea construcției cel puțin la cerința securitate la incendiu, respectiv la cerința rezistență mecanică și stabilitate.
Ulterior se vor întocmi proiectele tehnice de specialitate și se vor pune în operă soluțiile tehnice stabilite prin expertize.

[Refuzul experților tehnici atestați de participare la evaluarea stării tehnice a unor construcții avariate din cauza unor factori naturali sau antropici, la solicitarea Inspectoratului de Stat în Construcții - I.S.C., se sancționează contravențional, potrivit legii amintite anterior, cu amendă între 3000 și 10 000 lei (art. 36, pct. III, litera i)]

Termen de realizare: va fi stabilit de către ISC

2. **Pentru construcțiile în care funcționează unități sanitare suport COVID -19, care nu sunt autorizate din punct de vedere al securității la incendiu**, potrivit articolului 57¹, aliniatul (1) din Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, prin excepție de la prevederile art. 30¹ alin. (1) din același act normativ, pentru construcțiile și amenajările spitalicești prevăzute în H.G.R. nr. 571/2016, care au fost puse în funcțiune fără obținerea autorizației de securitate la incendiu și pentru care se face dovada alocării fondurilor necesare sau a încheierii de contracte pentru proiectarea și execuția lucrărilor pentru conformarea construcției la cerința securitate la incendiu, beneficiarii construcțiilor au obligația obținerii respectivului act administrativ până la data de 31 decembrie 2022. În acest sens propunem ca prioritate pentru îmbunătățirea activității de apărare împotriva incendiilor, bugetarea și întreprinderea demersurilor necesare în vederea obținerii autorizatiei de securitate la incendiu pentru obiectivele care se încadrează în categoriile prevăzute de lege, de către factorii responsabili în acest sens.

[Potrivit articolului 57¹, aliniatul (2) din Legea nr.307/2006, până la obținerea autorizației de securitate la incendiu conform alin. (1), răspunderea exclusivă în ceea ce privește funcționarea construcțiilor și amenajărilor din punctul de vedere al asigurării cerinței de securitate la incendiu revine beneficiarilor investițiilor.]

Termen de realizare: 31.12.2022

3. **Pentru construcțiile în care funcționează unități sanitare suport COVID -19, referitor la deficiențele constatație la ultimele controale desfășurate la unitățile sanitare din județul Constanța de către inspectoratul județean pentru situații de urgență**, potrivit cerințelor din O.M.A.I. nr. 89/2013 privind aprobarea Regulamentului de planificare, organizare, pregătire și desfășurare a activității de prevenire a situațiilor de urgență executate de Inspectoratul General pentru Situații de Urgență și structurile subordonate, cu privire la modul în care au

NESECRET-NEDESTINAT PUBLICITĂȚII

ATENȚIE! Datele se valorifică numai pentru interesul propriu, cu respectarea cadrului normativ specific instituției!
Pagina 5 din 7

fost remediate deficiențele constatate inspectoratul județean a solicitat prin procesele verbale de control încheiate și a fost informat în scris asupra termenelor stabilite de beneficiarii construcțiilor cu referire la remedierea neregulilor.

Având în vedere că grupul de suport tehnic nu poate cuantifica și nu dispune de resursele financiare și umane ale unităților sanitare, și în sensul celor menționate la punctul 2, trebuie făcută precizarea că prin emiterea autorizației de securitate la incendiu nu se elimină probabilitatea izbucnirii unui incendiu, deoarece o exploatare necorespunzătoare a clădirilor poate conduce la izbucnirea unor incendii și la imposibilitatea asigurării unei prime intervenții optime, aspecte care pot conduce la un număr mare de victime din rândul utilizatorilor, **grupul de suport tehnic propune:**

- a) analizarea tuturor neregulilor consemnate în documentele de control, încheiate anterior de inspectoratul județean pentru situații de urgență, reanalizarea termenelor stabilite și urgentarea înlăturării tuturor deficiențelor și informarea ISU Constanța;
- b) eliminarea urgență a improvizărilor sau supraîncărările instalației electrice și verificarea zilnică a instalațiilor electrice prin vizualizare;
- c) îndepărțarea și interzicerea utilizării a mijloacelor de încălzit de tipul radiatoarelor, reșourilor electrice, aerotermeelor electrice etc;
- d) îndepărțarea și interzicerea utilizării a surselor de foc de tipul lumânări, candele etc;
- e) utilizarea corespunzătoare a buteliilor cu gaze medicinale;
- f) asigurarea funcționării și menținerea corespunzătoare a instalațiilor de detectare, semnalizare, alarmare și stingere a incendiilor;
- g) menținerea liberă a căilor de evacuare fără reducerea gabaritului acestora (se va lua în calcul inclusiv evacuarea pacienților cu targa);
- h) dotarea și menținerea corespunzătoare a stîngătoarelor de incendiu,
- i) instruirea personalului și organizarea corespunzătoare a activității de apărare împotriva incendiilor, în special pe aspecte ce privesc evacuarea utilizatorilor în caz de incendiu cu accent pe pacienții ce nu se pot evaca singuri (se va asigura personalul medical suficient, în special în turele de noapte);
- j) monitorizarea permanentă a concentrației de oxigen, și aerisirea periodică a încăperilor în baza unui grafic întocmit, adus la cunoștință și afișat în acest sens. În situația în care concentrația de oxigen depășește valoare de 23,5%, se va dispune aerisirea imediată a spațiului până ce valoarea concentrației va scădea sub 23%.

Termen de realizare: imediat/permanent, iar pentru punctul a) – 15.11.2021

4. Referitor la utilizarea oxigenului medicinal în terapia utilizată din spitalele suport COVID -19, trebuie amintit faptul că oxigenul este comburant și alimentează astăzi arderea. În prezența unor substanțe combustibile cum ar fi grăsimile (uleiuri, grăsimi) și substanțele organice (țesuturi, lemn, hârtie, materiale plastice, etc.) oxigenul poate activa arderea, prin efectul declanșator al unei scântei, flăcări libere sau a unei surse de aprindere sau prin efectul decompresiei adiabatice care are loc în aparaturile de reducere a presiunii (reductoare) în timpul unei reduceri brusă a presiunii gazului. Prin urmare, toate substanțele care intră în contact cu oxigenul trebuie să fie clasificate ca substanțe compatibile cu produsul în condiții normale de folosire⁵. **În acest sens propunem ca prioritate pentru îmbunătățirea activității de apărare împotriva incendiilor, bugetarea și întreprinderea demersurilor necesare în vederea achiziționării și montării de aparatură specifică pentru**

⁵https://www.anm.ro/_PRO/PRO_11761_09.05.19.pdf

detectia/semnalizarea sau aparatură de măsură și control a concentrației de oxigen, în spațiile/încăperile în care se utilizează această substanță medicinală. Propunerea se referă la unitătile sanitare suport Covid-19 care nu dețin asemenea instalații/aparatură.

Termen de realizare: imediat dar nu mai târziu de 15.11.2021

Încheiat azi 20.10.2021, ora 12.50

H.col. Georgescu Mihai -
ISU CONSTANȚA m. Costache Alexandru

CONSILIUL JUDEȚEAN CONSTANȚA inst. Rosy Vlaicu

INSPECTORATUL DE POLIȚIE JUDEȚEAN CONSTANȚA

Inst. ps. Scherescu Marius-Denis

INSPECTORATUL DE JANDARMI JUDEȚEAN CONSTANȚA

Cpt. Păvălescu Ionela

GRUPAREA DE JANDARMI MOBILA „TOMIS” CONSTANȚA

Col. Bârsan Mircea -

GARDA DE COASTĂ - Cpt. șef Irimia Petrușor

DIRECȚIA PENTRU AGRICULTURĂ JUDETEANĂ

Com. dir. Enelă ř

DIRECȚIA SILVICĂ CONSTANȚA Abonent

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA Abonent

COMISARIATUL JUDEȚEAN CONSTANȚA AL

Comisar șef Gh. Mihai - Mihai

comisar Tonje Manuela ř

AGENȚIA DE PLĂȚI ȘI INTERVENȚIE PENTRU AGRICULTURĂ - CENTR

CONSTANȚA Belu Stefan - Director General Abonent

DSP CONSTANȚA - Consilișor șef Tt. Radu Io

ȚIONALE DE MEDIU