



**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL IAȘI**  
**CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI**



Bulevardul Ștefan cel Mare și Sfânt, nr.69, cod. 700075, Iași  
Tel.: 0232 - 235100; Fax: 0232 - 210336; www.icc.ro



## PROIECT DE HOTĂRÂRE

**privind aprobarea depunerii proiectului “CONSOLIDARE, MODERNIZARE ȘI REFUNȚIONALIZARE CLĂDIRI SPITAL CLINIC DE PNEUMOFIZIOLOGIE – SECȚIA PAȘCANU,, în vederea finanțării în cadrul Programului Național de Redresare și Reziliență – Apelul de proiecte - Renovare integrată (consolidare seismică și renovare energetică moderată) a clădirilor publice, titlu apel: PNRR/2022/C5/2/B.1/1 Componenta 5 Valul Renovării**

**Consiliul Județean Iași,**

**Având în vedere:**

- a) Referatul de aprobare nr. ~~163/2022~~ / ~~20.04.2022~~ a Președintelui Consiliului Județean Iași referitoare la adoptarea proiectului de hotărâre privind aprobarea depunerii proiectului “CONSOLIDARE, MODERNIZARE ȘI REFUNȚIONALIZARE CLĂDIRI SPITAL CLINIC DE PNEUMOFIZIOLOGIE – SECȚIA PAȘCANU,, în vederea finanțării în cadrul Programului Național de Redresare și Reziliență – Apelul de proiecte - Renovare integrată (consolidare seismică și renovare energetică moderată) a clădirilor publice, titlu apel: PNRR/2022/C5/2/B.1/1 Componenta 5 Valul Renovării;
- b) Raportul de specialitate nr. ~~163/2022~~ / ~~20.04.2022~~ emis de Serviciul de Proiecte și Parteneriate-Direcția Proiecte și Dezvoltare Durabilă din cadrul Consiliului Județean Iași;
- c) Programul Național de Redresare și Reziliență – Apelul de proiecte - Renovare integrată (consolidare seismică și renovare energetică moderată) a clădirilor publice, titlu apel: PNRR/2022/C5/2/B.1/1 Componenta 5 Valul Renovării;
- d) Ghidul specific privind regulile și condițiile aplicabile finanțării din fondurile europene aferente PNRR în PNRR/2022/C5/2/B.1/1, Componenta C5- Valul renovării- Axa 2- Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri publice, Operațiunea B.1: Renovarea integrată (consolidare seismică și renovare energetică moderată) a clădirilor publice;
- e) Hotărârea Consiliului Județean Iași nr. 124/01.04.2022 privind actualizarea suprafeței desfășurate a clădirii situate în Iași, str. Spital Pașcanu nr. 11, număr cadastral 149112-C1, domeniu public al Județului Iași, în administrarea Spitalului Clinic de Pneumofiziologie Iași;
- f) Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- g) Prevederile art. 173 alin. (1) lit. b) din O.U.G nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul dispozițiilor art. 196 alin 1 lit. a) din O.U.G nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare.

## HOTĂRĂȘTE:

**Art. 1.** Se aprobă depunerea proiectului "CONSOLIDARE, MODERNIZARE ȘI REFUNȚIONALIZARE CLĂDIRE SPITAL CLINIC DE PNEUMOFIZIOLOGIE – SECȚIA PAȘCANU,, în vederea finanțării în cadrul Programului Național de Redresare și Reziliență – Apelul de proiecte - Renovare integrată (consolidare seismică și renovare energetică moderată) a clădirilor publice, titlu apel: PNRR/2022/C5/2/B.1/I Componenta 5 Valul Renovării, conform descrierii sumare, Anexă la prezenta hotărâre.

**Art. 2.** Se aprobă valoarea maximă eligibilă a proiectului "CONSOLIDARE, MODERNIZARE ȘI REFUNȚIONALIZARE CLĂDIRE SPITAL CLINIC DE PNEUMOFIZIOLOGIE – SECȚIA PAȘCANU,, în cuantum de **11.844.134,34 lei fără TVA.**

**Art. 3.** Consiliul Județean Iași se angajează să finanțeze toate cheltuielile neeligibile care asigură implementarea proiectului, astfel cum acestea vor rezulta din documentațiile tehnico-economice/contractul de lucrări solicitate în etapa de implementare.

**Art. 4.** Se împuternicește domnul Costel ALEXE, Președintele Consiliului Județean Iași, să semneze toate actele necesare și contractul de finanțare, în numele Unității Administrative Teritoriale Județul Iași prin Consiliul Județean Iași, pentru realizarea proiectului "CONSOLIDARE, MODERNIZARE ȘI REFUNȚIONALIZARE CLĂDIRE SPITAL CLINIC DE PNEUMOFIZIOLOGIE – SECȚIA PAȘCANU,,.

**Art. 5.** Punerea în aplicare/ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri va fi asigurată de către Consiliul Județean Iași prin Președinte și de către Direcția Proiecte și Dezvoltare Durabilă și Direcția Economică din cadrul aparatului de specialitate al Consiliului Județean Iași.

**Art. 6.** Prezenta Hotărâre va fi comunicată în copie Instituției Prefectului Județului Iași, Direcției Juridice - Serviciul Juridic-Contencios Administrativ, Direcției Proiecte și Dezvoltare Durabilă și Direcției Economice, din cadrul Consiliului Județean Iași.

**Art. 7.** Aducerea la cunoștință publică a prevederilor prezentei Hotărâri va fi asigurată de către compartimentele de specialitate din cadrul Consiliului Județean Iași cu atribuții în acest sens.

Data astăzi, \_\_\_\_\_ 2022

**PREȘEDINTE**

*Costel ALEXE*

Avizat pentru legalitate,  
**SECRETARUL GENERAL AL JUDEȚULUI**  
*Lăcrămioara VERNICĂ-DĂSCĂLESCU*

**DIRECȚIA JURIDICĂ**  
**Dir.executiv/ Gabriela ALUNGULESEI**

Îmi asum în totalitate responsabilitatea corectitudinii și legalității,  
în solidar cu încredințatul înscrisului

**Susține proiectul de hotărâre:**

Direcția Proiecte și Dezvoltare Durabilă

**Dir. Executiv Marieta AFILIPAOIE**

Îmi asum în totalitate responsabilitatea corectitudinii și legalității,  
în solidar cu încredințatul înscrisului

**DIRECȚIA PROIECTE ȘI DEZVOLTARE DURABILĂ**

**Cons. jr. Parmena-Elena ABDULLAH-CHEIKH**

Îmi asum responsabilitatea pentru fundamentarea,  
corectitudinea, legalitatea întocmirii acestui înscris oficial



**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL IAȘI**  
**CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI**



Bulevardul Ștefan cel Mare și Sfânt, nr.69, cod. 700075, Iași  
Tel.: 0232 - 235100; Fax: 0232 - 210336; [www.icc.ro](http://www.icc.ro)



Nr. 149/2022

Nr. de exemplare :1  
Exemplar nr. 1/1

### REFERAT DE APROBARE

**privind aprobarea depunerii proiectului "CONSOLIDARE, MODERNIZARE ȘI REFUNȚIONALIZARE CLĂDIRE SPITAL CLINIC DE PNEUMOFTIZIOLOGIE- SECȚIA PAȘCANU" în vederea finanțării în cadrul Programului Național de Redresare și Reziliență- Apelul de proiecte- Renovare integrată (consolidare seismică și renovare energetică moderată) a clădirilor publice, titlu apel: PNRR/2022/C5/2/B.1/1 Componenta 5 Valul Renovării**

**Având în vedere:**

- Prevederile Programului Național de Redresare și Reziliență, Apelul de proiecte de renovare integrată (consolidare seismică și renovare energetică moderată) a clădirilor publice, titlu apel: PNRR/2022/C5/2/B.1/1, Componenta 5 Valul Renovării;
- Expertiza tehnică și Raportul de audit energetic aferente proiectului "CONSOLIDARE, MODERNIZARE ȘI REFUNȚIONALIZARE CLĂDIRE SPITAL CLINIC DE PNEUMOFTIZIOLOGIE- SECȚIA PAȘCANU";
- Hotărârea Consiliului Județean Iași nr. 124/01.04.2022 privind actualizarea suprafeței desfășurate a clădirii situate în Iași, str. Spital Pașcanu nr. 11, număr cadastral 149112-C1, domeniu public al Județului Iași, în administrarea Spitalului Clinic de Pneumoftiziologie Iași;
- Raportul de Specialitate al Direcției Proiecte și Dezvoltare Durabilă- Serviciul Proiecte și Parteneriate;

Considerând cele expuse mai sus, Consiliul Județean Iași a identificat posibilitatea includerii acestei investiții în Componenta 5- Valul Renovării - PNRR, Axa 2 Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliența în clădiri publice: renovarea integrată a clădirilor publice, apel pentru proiecte integrate ( consolidare seismică și eficiență energetică).

Obiectivul specific, Axa de investiții:

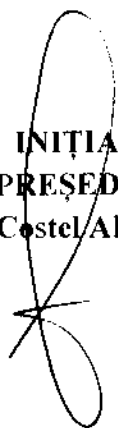
Obiectivul specific: Renovarea integrată a clădirilor publice (eficiență energetică și consolidare seismică).

Axa de investiții 2: Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliența în clădiri publice  
Operațiunea B.1 - Renovare integrată (consolidare seismică și renovare energetică moderată) a clădirilor publice.

**Propun spre aprobare plenului Consiliului Județean Iași următoarele:**

- depunerea proiectului "CONSOLIDARE, MODERNIZARE ȘI REFUNȚIONALIZARE CLĂDIRE SPITAL CLINIC DE PNEUMOFTIZIOLOGIE – SECȚIA PAȘCANU., în vederea finanțării în cadrul Programului Național de Redresare și Reziliență – Apelul de proiecte - Renovare integrată (consolidare seismică și renovare energetică moderată) a clădirilor publice, titlu apel: PNRR/2022/C5/2/B.1/1 Componenta 5 Valul Renovării, conform descrierii sumare, Anexă la prezentul referat;
- valoarea maximă eligibilă a proiectului "CONSOLIDARE, MODERNIZARE ȘI REFUNȚIONALIZARE CLĂDIRE SPITAL CLINIC DE PNEUMOFTIZIOLOGIE – SECȚIA PAȘCANU., în cuantum de **11.844.134,34 lei fără TVA.**

**INIȚIATOR  
PREȘEDINTE,  
Costel ALEXE**





ROMÂNIA  
JUDEȚUL IAȘI  
CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI



Bulvardul Ștefan cel Mare și Sfânt, nr.69, cod. 700075, Iași  
Tel.: 0232 - 235100; Fax: 0232 - 210336; [www.icc.ro](http://www.icc.ro)



Nr. 16452 / 20.09.2022

Nr. de exemplare : 1  
Exemplar nr. 1/1

## RAPORT DE SPECIALITATE

**privind aprobarea depunerii proiectului “CONSOLIDARE, MODERNIZARE ȘI REFUNȚIONALIZARE CLĂDIRE SPITAL CLINIC DE PNEUMOFTIZIOLOGIE – SECȚIA PAȘCANU,, în vederea finanțării în cadrul Programului Național de Redresare și Reziliență – Apelul de proiecte - Renovare integrată (consolidare seismică și renovare energetică moderată) a clădirilor publice, titlu apel: PNRR/2022/C5/2/B.1/1 Componenta 5 Valul Renovării**

În cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență, prin intermediul componentei C5- valul renovării presupune îmbunătățirea fondului construit printr-o abordare integrată a eficienței energetice, a consolidării seismice, a reducerii riscului la incendiu și a tranziției către clădiri verzi și inteligente, conferind respectul cuvenit pentru estetică și calitatea arhitecturală a acestuia, dezvoltarea unor mecanisme adecvate de monitorizare a performanțelor fondului construit și asigurarea capacității tehnice pentru implemmentarea investițiilor.

### **Obiectivul specific, Axa de investiții**

**Obiectivul specific:** Renovarea integrată a clădirilor publice (eficiență energetică și consolidare seismică).

**Axa de investiții 2: Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri publice**

**Operațiunea B.1 – Renovare integrată (consolidare seismică și renovare energetică moderată) a clădirilor publice.**

Prin urmare Consiliul Județean Iași a identificat posibilitatea obținerii finanțării pentru proiectul “CONSOLIDARE, MODERNIZARE ȘI REFUNȚIONALIZARE CLĂDIRE SPITAL CLINIC DE PNEUMOFTIZIOLOGIE – SECȚIA PAȘCANU,, prin programul PNRR- Componenta 5 Valul renovării- Axa 2- Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri publice, Operațiunea B.1: Renovarea integrată (consolidare seismică și renovare energetică moderată) a clădirilor publice.

Consiliul Județean Iași deține în prezent documentația tehnico-economică pentru obiectivul **“CONSOLIDARE, MODERNIZARE ȘI REFUNȚIONALIZARE CLĂDIRE SPITAL CLINIC DE PNEUMOFTIZIOLOGIE – SECȚIA PAȘCANU,** situat în strada Spital Pașcanu nr.11 cu nr. Cadastral: 149112 respectiv:

- Documentație de avizare a lucrărilor de intervenție;
- Expertiza tehnică,
- Studiu geotehnic,
- Studiu istoric,
- Scenariu de securitate la incendiu,
- Raport de audit energetic.

Imobilul situat la în strada Spital Pașcanu, nr.11, realizat în stil neoclasic, aparține patrimoniului cultural regional, fiind înscris în Lista Monumentelor Istorice 2015 la poziția 1253, având codul IS-II-m-B-04059.

În acest sediu își desfășoară activitatea o unitate cu competențe de diagnosticare și tratament al tuberculozei pulmonare și a altor boli pulmonare.

Clădirea a fost dată în folosință în anul 1858, funcționând de la început ca sanatoriu TBC, deservind populația municipiului Iași și a județelor învecinate.

Schimbările funcționale au fost însoțite de transformări locale, cu caracter structural care au presupus practicări de goluri, închiderea altora, compartimentări suplimentare, extinderi de o parte și de alta, pe laturile scurte, la care se adaugă cea mai importantă refunționalizare când s-au înlocuit planșele din lemn cu planșee din beton armat, scările din lemn cu scări din beton armat, mozaicatul, pardoselile din dușumele cu parchet și s-a introdus încălzirea centrală din uzina proprie.

Clădirea spitalului, dezvoltată pe înălțime Parter + 1 Etaj + Pod utilizabil, se compune dintr-o bară, cu dimensiunile de 51,56 x 21,09, care are în zona mediană, pe direcția transversală, un volum în care la etaj se află capla spitalului. Extensiile de pe cele două capete sunt nesimetrice. În dreapta extensia, dezvoltată numai pe parter, ocupă toată latura scurtă, chiar depășind-o până la 21,92 m, și are o lungime de 9,0 m. Extensia din stânga este dezvoltată pe două niveluri dar este mai restrânsă.

La nivelul parterului, pe latura de sud vest, în zona mediană se află casa scării cu trei rampe, care face legătura cu etajul, la dreapta și la stânga fiind saloanele bolnavilor, două de câte aprox. 40 m<sup>2</sup>, flankând scara și alte două mai mari, de câte aprox. 50 m<sup>2</sup>, subîmpărțit în alte două mai mici.

Pe latura cealaltă se află două saloane, în cele două colțuri, de nord vest și nord est. Între aceste două saloane, în spații mai mici, rezultate prin subîmpărțire, se află o serie de spații în relație directă cu ambulatoriul, cum ar fi: radiologia, cu două anexe, o cameră de gardă, un hol ambulator, două cabinete tratament.

În colțul de nord vest se află cea de a doua scara care face legătura cu etajul, în relație directă cu holul de acces în clădire, unde se fac și internările. Acest compartiment este amplasat în extensia din stânga, aici aflându-se cabinetul de consultații în vederea internării, baia, depozitul de haine, cel de lenjerie, oficiul bucătăriei, sala de mese și o serie de alte depozite mai mici.

În extremitatea dreaptă se află o extensie redusă ca dimensiuni, în care s-au amplasat grupurile sanitare comune și dușurile.

La etaj, pe latura de sud vest se repetă compartimentările de la parter, o scară cu trei rampe în mijloc, având dispuse simetric câte două saloane mari, în cele două extremități.

Pe latura de nord est, respectând compartimentările de la parter se află o capelă în zona centrală, vis a vis de scara centrală. Fața de aceasta la dreapta se află un salon și alte două rezerve rezultate dintr-o subîmpărțire.

În stânga capelei se află două rezerve, rezultate din subîmpărțire, cea de a doua scară și două birouri pentru asistente.

În această zonă s-a executat o intervenție prin care s-a creat o scară către pod, unde s-au amenajat șapte birouri, pe latura de sud vest o sală de conferințe, în extremitatea de sud est, un vestiar asistente, între sala de conferințe și capelă, iar în capătul opus, în zona scării, un birou și două spații de depozitare.

Întreaga amenajare din pod s-a făcut pe o soluție de compartimentare cu pereți din gips-carton pe schelet din metal.

Lucrările de finisaje existente sunt realizate cu materiale curente, de calitate medie. Elementele decorative sunt puține, sobre, în acord cu destinația obiectivului. Datorită timpului, a solicitărilor seismice, a schimbărilor beneficiarului de folosință, se pot constata deteriorări semnificative atât la nivelul structurii cât și a elementelor de arhitectură.

Trotuarele din beton au zone cu tasare care permit accesul apei către clădire.

Instalațiile sanitare, de încălzire și electrice sunt uzate, cele sanitare prejudiciind zonele în care sunt amplasate.

Prin expertiza tehnică, clădirea este încadrată în prezent în clasa de risc seismic Rs2, clădirea necesitând lucrări de consolidare/reconstrucție.

### **Activitățile sprijinite în cadrul axei de investiții/operațiunii**

Prin intermediul acestei operațiuni vor fi sprijinite activități/acțiuni specifice realizării de investiții pentru consolidarea seismică și creșterea eficienței energetice a clădirilor publice, respectiv:

- Lucrări de consolidare seismică a clădirilor existente;
- Lucrări de reabilitare termică a elementelor de anvelopă a clădirii;
- Lucrări de reabilitare termică a sistemului de încălzire/a sistemului de furnizare a apei calde de consum;
- Instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei electrice și/sau termice pentru consum propriu; utilizarea surselor regenerabile de energie;
- Lucrări de instalare/reabilitare/modernizare a sistemelor de climatizare și/sau ventilare mecanică pentru asigurarea calității aerului interior;
- Lucrări de reabilitare/ modernizare a instalațiilor de iluminat în clădiri;
- Sisteme de management energetic integrat pentru clădiri;
- Sisteme inteligente de umbrire pentru sezonul cald;
- Modernizarea sistemelor tehnice ale clădirilor, inclusiv în vederea pregătirii clădirilor pentru soluții inteligente;
- Lucrări de reabilitare a instalațiilor de fluide medicale (instalații de oxigen);
- Lucrări de recompartimentări interioare în vederea organizării optime a fluxurilor și circuitelor medicale, doar pentru clădirile în care se desfășoară activități medicale;
- Alte tipuri de lucrări;
- Lucrări pentru echiparea cu stații de încărcare pentru mașini electrice, conform prevederilor Legii nr. 372/2005 privind performanța energetică a clădirilor, republicată.

- Lucrări conexe pentru respectarea altor cerințele fundamentale privind calitatea în construcții (securitate la incendiu, igienă, sănătate și mediu înconjurător, siguranță și accesibilitate în exploatare, protecție împotriva zgomotului, utilizare sustenabilă a resurselor naturale), aplicabile după caz.

### Indicatorii apclului de proiecte

- reducere a consumului anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m<sup>2</sup> an)
- reducere a consumului de energie primară (kWh/m<sup>2</sup> an)
- consumul de energie primară utilizând surse regenerabile la finalul implementării proiectului (kWh/m<sup>2</sup> an)
- arie desfășurată de clădire publică, consolidată și renovată energetic (m<sup>2</sup>)
- reducere anuală estimată a gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO<sub>2</sub>/m<sup>2</sup> an)
- persoane care beneficiază de măsuri pentru adaptarea la schimbările climatice (ex. valuri de căldură) (număr).

### Valoarea maximă eligibilă a proiectului

Conform Ghidului de finanțare, secțiunea 2.5, valoarea maximă eligibilă a proiectului corespunde unui:

- cost unitar pentru lucrările de consolidare seismică\* de 500 Euro/m<sup>2</sup> (arie desfășurată \*\*\*), fără TVA;
- cost unitar pentru lucrările de renovare moderată \*\* de 440 Euro/m<sup>2</sup> (arie desfășurată \*\*\*), fără TVA;
- cost unitar pentru lucrările conexe\* de 500 Euro/m<sup>2</sup> (arie desfășurată \*\*\*), fără TVA.

Cursul valutar utilizat este cursul Inforeuro aferent lunii mai 2021, conform PNRR, Componenta 5 – Valul Renovării, Anexa III- Metodologie costuri: 1 euro=4,9227 lei.

Sumele care vor depăși pragurile sus-menționate vor fi asigurate de către beneficiar, fiind considerate neeligibile.

În cazul primei runde, în cererea de finanțare va fi justificată respectarea cerinței de mai sus, utilizând formula de calcul:

- **Valoarea maximă eligibilă a proiectului = aria desfășurată x (cost unitar pentru lucrări de consolidare seismică + cost unitar pentru lucrări de renovare moderată)**

Valoarea maximă eligibilă a proiectului **“CONSOLIDARE, MODERNIZARE ȘI REFUNȚIONALIZARE CLĂDIRE SPITAL CLINIC DE PNEUMOFTIZIOLOGIE – SECȚIA PAȘCANU,,** situat în strada Spital Pașcanu nr. 11 în care își desfășoară activitatea o unitate cu competențe de diagnosticare și tratament al tuberculozei pulmonare și a altor boli pulmonare, calculată conform formulei de mai sus este:

**Suprafață desfășurată clădire:** 2559,6 mp x (500 Euro/mp- cost unitar pentru consolidare seismică + 440 Euro/mp – cost unitar pentru lucrări de renovare moderată) = 2559,6x 940 Euro =2.406.024 Euro x 4,9227 lei = **11.844.134,34 lei fără TVA.**

**Total valoare maximă eligibilă a proiectului : 11.844.134,34 lei fără TVA.**

Solicitantul Consiliul Județean Iași se angajează să finanțeze toate cheltuielile neeligibile care asigură implementarea proiectului, astfel cum acestea vor rezulta din documentațiile tehnico-economice/contractul de lucrări solicitate în etapa de implementare.

Se anexează o descriere sumară a investiției propusă prin proiect, în concordanță cu măsurile propuse pentru renovarea energetică a clădirii (inclusiv a instalațiilor aferente acesteia), așa cum reies din Raportul de audit energetic, cu asumarea atingerii indicatorilor descriși la secțiunea 4.1, punctul 14 din Ghidul de finanțare, respectiv:

**Intervențiile de creștere a eficienței energetice propuse pentru clădire conduc la reduceri ale consumului de energie primară și reduceri ale emisiilor de CO<sub>2</sub>, de cel puțin 30%, în comparație cu starea de pre-renovare.**

**Având în vedere cele menționate, propunem aprobare următoarele:**

- depunerea proiectului "CONSOLIDARE, MODERNIZARE ȘI REFUNȚIONALIZARE CLĂDIRE SPITAL CLINIC DE PNEUMOFTIZIOLOGIE – SECȚIA PAȘCANU,, în vederea finanțării în cadrul Programului Național de Redresare și Reziliență – Apelul de proiecte - Renovare integrată (consolidare seismică și renovare energetică moderată) a clădirilor publice, titlu apel: PNRR/2022/C5/2/B.1/1 Componenta 5 Valul Renovării, conform descrierii sumare, Anexă la prezentul raport;
- valoarea maximă eligibilă a proiectului "CONSOLIDARE, MODERNIZARE ȘI REFUNȚIONALIZARE CLĂDIRE SPITAL CLINIC DE PNEUMOFTIZIOLOGIE -- SECȚIA PAȘCANU,, în cuantumul de **11.844.134,34 lei fără TVA.**

**Director executiv,  
Marieta AFILIPOAIE**

*Îmi asum în totalitate responsabilitatea corectitudinii  
și legalității, în solidar cu întocmitorul înscrisului*



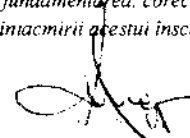
**Șef Serviciu,  
Marius Nicolae Tănase**

*Îmi asum în totalitate responsabilitatea corectitudinii  
și legalității, în solidar cu întocmitorul înscrisului*



**Întocmit,  
Parmena-Elena Abdullah-Cheikh**

*Îmi asum responsabilitatea pentru fundamentarea, corectitudinea,  
legalitatea înărmirii acestui înscris oficial*



**DESCRIERE SUMARĂ A INVESTIȚIEI PROPUȘĂ PRIN PROIECT  
în concordanță cu măsurile propuse pentru renovarea energetică a  
clădirii (inclusiv a instalațiilor aferente acesteia)  
CONSOLIDARE, MODERNIZARE ȘI REFUNCȚIONALIZARE-  
CLĂDIRE SPITAL CLINIC DE PENUMOFTIZIOLOGIE- SECȚIA  
PAȘCANU**

### DESCRIEREA AMPLASAMENTULUI

Clădirea Secției de Pneumoftiziologie PAȘCANU figurează în lista monumentelor sub codul I.MI2004:IS-II-m-B-04059.01 & IS-II-m-B-04059.02.

Obiectivul este situat în Municipiul Iași, strada "Spital Pașcanu" nr. 11.

Terenul unde este amplasată clădirea se întinde pe o suprafață de 10.076,00 mp și are o formă quasi-rectangulară, în plan.

Terenul este mărginit de următoarele vecinătăți:

- la N-V, vecinătate cu str. Spital Pașcanu
- la N-E., vecinătate cu domeniu privat, curți-construcții
- la S-V, vecinătate cu domeniu privat, curți-construcții
- la S-E, vecinătate cu domeniul public Str. Mărăcineanu.

Clădirea „secției Pașcanu” are vârsta de 160 ani. Construcția s-a realizat în perioada anilor 1850-1858, cu scopul de sanatoriu pentru bolnavii de TBC.

Amprenta la sol a clădirii „ PAȘCANU” (excluzând corpurile/extensii ulterioare de pe capete) ocupă o suprafață cu dimensiunile 51,56 m x 17,84 m [ Ac= 919,83 mp] respectiv un Acd calculat de 1839,66 mp.

Clădirea se dezvoltă pe verticală în regimul de înălțime Parter + 1 Etaj + Pod utilizabil.

### PREZENTAREA PROIECTULUI

În acest sediu își desfășoară activitatea o unitate cu competențe de diagnosticare și tratament al tuberculozei pulmonare și a altor boli pulmonare.

Clădirea a fost dată în folosință în anul 1858, funcționând de la început ca sanatoriu TBC, deservind populația municipiului Iași și a județelor învecinate.

Ctitorii acestui așezământ sunt Dimitrie Cantacuzino – Pașcanu și soția sa Pulheria. În 1850 încep lucrările de construire și se finalizează în 1858, când logofătul și soția lui trec spitalul în administrația Epitropiei generale a Casei Sf. Spiridon.

Schimbările funcționale au fost însoțite de transformări locale, cu caracter structural care au presupus practicări de goluri, închiderea altora, compartimentări suplimentare, extinderi de o

parte și de alta, pe laturile scurte. la care se adaugă cea mai importantă refuncționalizare când s-au înlocuit planșeele din lemn cu planșee din beton armat, scările din lemn cu scări din beton armat, mozaicate, pardoselile din dușumele cu parchet și s-a introdus încălzirea centrală din uzina proprie.

În capelă nu s-au făcut intervenții, pictura murală fiind autentică.

Rezolvarea funcțională ilustrează adaptarea la rigorile unor spații proiectate la mijlocul secolului al XIX-lea și reflectă concepțiile epocii, în ceea ce privește organizarea spațiilor spitalicești.

Clădirea spitalului, dezvoltată pe înălțime Parter + 1 Etaj + Pod utilizabil, se compune dintr-o bară, cu dimensiunile de 51,56 x 21,09, care are în zona mediană, pe direcția transversală, un volum în care la etaj se află capela spitalului. Extensiile de pe cele două capete sunt nesimetrice. În dreapta extensia, dezvoltată numai pe parter, ocupă toată latura scurtă, chiar depășind-o până la 21,92 m, și are o lungime de 9,0 m. Extensia din stânga este dezvoltată pe două niveluri dar este mai restrânsă.

La nivelul parterului, pe latura de sud vest, în zona mediană se află casa scării cu trei rampe, care face legătura cu etajul, la dreapta și la stânga fiind saloanele bolnavilor, două de câte aprox. 40 m<sup>2</sup>, flankând scara și alte două mai mari, de câte aprox. 50 m<sup>2</sup>, subîmpărțit în alte două mai mici.

Pe latura cealaltă se află două saloane, în cele două colțuri, de nord vest și nord est. Între aceste două saloane, în spații mai mici, rezultate prin subîmpărțire, se află o serie de spații în relație directă cu abulatorul, cum ar fi: radiologia, cu două anexe, o cameră de gardă, un hol ambulator, două cabinete tratament.

În colțul de nord vest se află cea de a doua scara care face legătura cu etajul, în relație directă cu holul de acces în clădire, unde se fac și internările. Acest compartiment este amplasat în extensia din stânga, aici aflându-se cabinetul de consultații în vederea internării, baia, depozitul de haine, cel de lenjerie, oficiul bucătăriei, sala de mese și o serie de alte depozite mai mici.

În extremitatea dreaptă se află o extensie redusă ca dimensiuni, în care s-au amplasat grupurile sanitare comune și dușurile.

La etaj, pe latura de sud vest se repetă compartimentările de la parter, o scară cu trei rampe în mijloc, având dispuse simetric câte două saloane mari, în cele două extremități.

Pe latura de nord est, respectând compartimentările de la parter se află o capelă în zona centrală, vis a vis de scara centrală. Fața de aceasta la dreapta se află un salon și alte două rezerve rezultate dintr-o subîmpărțire.

În stânga capelei se află două rezerve, rezultate din subîmpărțire, cea de a doua scară și două birouri pentru asistente.

În această zonă s-a executat o intervenție prin care s-a creat o scară către pod, unde s-au amenajat șapte birouri, pe latura de sud vest o sală de conferințe, în extremitatea de sud est, un vestiar asistente, între sala de conferințe și capelă, iar în capătul opus, în zona scării, un birou și două spații de depozitare.

Întreaga amenajare din pod s-a făcut pe o soluție de compartimentare cu pereți din gips-carton pe schelet din metal.

Lucrările de finisaje existente sunt realizate cu materiale curente, de calitate medie. Elementele decorative sunt puține, sobre, în acord cu destinația obiectivului. Datorită timpului, a solicitărilor seismice, a schimbărilor beneficiarului de folosință, se pot constata deteriorări semnificative atât la nivelul structurii cât și a elementelor de arhitectură.

Trotuarele din beton au zone cu tasare care permit accesul apei către clădire.

Instalațiile sanitare, de încălzire și electrice sunt uzate, cele sanitare prejudiciind zonele în care sunt amplasate.

## **SITUAȚIA EXISTENTĂ**

Actualmente clădirea prezintă mai multe deficiențe dintre care cel puțin două ( care sunt foarte importante), contravin cerințelor fundamentale impuse prin sistemul calității în construcții respectiv, rezistența mecanică, stabilitate și siguranța în exploatare și accesibilitate.

Construcția este încadrată în categoria „B” de importanță ( deosebită), în clasa II-a de importanță conform normativ proiectare la seism P100/1992, respectiv în gradul IV de rezistență la foc.

Luând în considerare doar aspectele prezentate anterior, devine evident că în vederea protejării vieții (cerința fundamentală și primordială ce trebuie îndeplinită în cazul oricărei construcții), raportat la numărul crescut de persoane care se află zi de zi, pe parcursul celor 24 ore în incinta acesteia ( pacienți, cadre medicale, vizitatori, studenți și personal auxiliar), raportat și la funcția pe care clădirea trebuie să o îndeplinească ca secție a spitalului clinic de pneumoftiziologie, rezulta că este imperios necesară intervenția cu lucrări de consolidare, de reparații și de modernizare a acesteia.

În plus, funcționalul inițial al clădirii, modificat și adaptat ulterior, pe parcursul timpului, a devenit insuficient pentru a se putea asigura desfășurarea actului medical de specialitate în complexitatea sa, în cele mai bune condiții.

Un alt aspect important ce trebuie soluționat îl reprezintă nevoia de optimizare a consumului de energie necesară funcționării, asigurarea de sisteme autonome, performanțe de producere și furnizare a energiei atât pentru situații neprevăzute și de urgență, dar și pentru reducerea cererii de energie primară din surse neregenerabile și implicit a emisiei aferente de gaze cu efect de seră.

Nu în ultimul rând, faptul că această clădire a secției de pneumoftiziologic PAȘCANU figurează în lista monumentelor sub codul LMI2004:IS-II-m-B-04059.01 & IS-II-m-B-04059.02 accentuează necesitatea urgentă a demarării și implementării unui proiect pentru consolidarea, repararea și modernizarea construcției.

Este de remarcat și faptul că, încă de la momentul conceperii acestei clădiri, cu scopul de „ sanatoriu de TBC”, în incinta sa ( „în inima clădirii” ) există o biserică de rit creștin-ortodox (declarată, de asemenea, monument istoric clasa B) în care se oficiază slujbe și în prezent.

Desigur că și în interiorul bisericii, efectul îmbătrânirii materialelor precum și intervențiile insuficiente și improprie, se evidențiază sub forma unor defecte atât în structura de

rezistență, cât și în stratul de finisaj și în picturile murale bisericesti, o intervenție de specialitate fiind imperios necesară și aici.

Analizată doar vizual la interior, structura clădirii pare să nu fi suferit avarii și defecte cu impact major asupra rezistenței și siguranței acesteia, mai ales că, pe parcursul timpului, pe pereți s-au aplicat "strat peste strat" tencuieli și zugrăveli/vopsitorii de întreținere/igienizare.

Analizată din exterior, pe construcția clădirii se evidențiază accentuat o multitudine de deteriorări importante ale șarpantei și învelitorii din tabla zincată plană, ale zidăriei din pereții exteriori (mai ales în treimea superioară și spre streșină, zona de infiltrarea apelor din precipitații împreună cu manifestarea fenomenului de gelivitate din timpul iernii alternat cu cel de însorire/uscare/umezire din timpul călduros) elementele ornamentale (solbanc realizat din zidărie de rezistență), cât și elementele de rezistență (cornisă din plăci prefabricate de beton sau probabil din lespezi din piatră cioplită) s-au măcinat.

La nivelul soclului și al trotuarului perimetral, din cauza lipsei unui sistem eficient și propice pentru colectarea și eliminarea/îndepărtarea apelor pluviale scurse de pe învelitoare (lipsește burlanele și parțial jgheburile) atât caramida din unii pilastri, cât și din spațiile de zidărie este „topită”, macinată și/ sau delaminată (tencuială de protecție lipsind cu destul de mult timp mai înainte). Trotuarele perimetrice sunt măcinate din cauza fenomenului de gelivitate iar abundența de apă infiltrată sub ele (și, deci, și în soclul clădirii care este realizat din zidărie de piatră de râu sau de carieră) le-a deformat, fisurat și deplasat din zona de contact cu elevația fundației, funcția lor de protecție fiind anulată.

Funcțional, clădirea nu asigură satisfacerea nevoii de spațiu pentru desfășurarea facilă a activității medicale specifice care, chiar și în aceste condiții este la un nivel ridicat de performanță (aici fiind încă și în prezent internați pacienți cu TBC), nici a unui flux optim în circulația serviciului medical, nici a accesibilității persoanelor cu dizabilități loco-motorii și /sau a echipamentului medical și/sau a altor materiale specifice.

Nu în ultimul rând trebuie evidențiat că în această clădire nu sunt asigurate condițiile propice, minim standardizate, pentru cazarea pacienților, inclusiv toaletele care sunt atât de necesare îndeplinirii funcțiilor fiziologice și/sau a spațiilor pentru igienizarea corporală (dușuri, căzi de baie, etc.).

Fără a se considera că aspectele prezentate mai sus acoperă întreaga gamă de NEVOI care trebuie rezolvate în legătură cu această clădire și cu utilitățile aferente, se poate concluziona fără nicio ezitare că, o intervenție majoră asupra structurii, a funcționalului, funcționalizării (incluzându-se aici și toate tipurile de instalații interioare pentru utilități și tehnologice cu scop medical) este necesar a se realiza cât mai curând posibil.

De subliniat că activitatea medicală de specialitate, în ceea ce privește diversele afecțiuni pulmonare și respiratorii, se desfășoară în municipiul Iași în trei clădiri amplasate la distanțe relativ mari unele de altele și în care condițiile de muncă și de tratament au devenit din ce în ce mai dificile, spațiul, chiar și cumulat, al acestora nereușind să acopere numărul mare de solicitări pentru internări și intervenții în situații de afectare gravă (cancer, TBC, etc.).

## CONCLUZIILE EXPERTIZEI TEHNICE

Pentru a putea răspunde obiectivelor proiectului, imobilul necesită lucrări de consolidare, restaurare și refuncționalizare. Spațiile din interiorul clădirii vor fi reconfigurate astfel încât să respecte prevederile Ordinului nr. 914/2006 pentru aprobarea normelor privind condițiile pe care trebuie să le îndeplinească un spital în vederea obținerii autorizației sanitare de funcționare \*cu actualizările ulterioare, emis de Ministerul Sănătății Publice și ale Ordinului nr. 1096/2016 privind modificarea și completarea Ordinului ministrului sănătății nr. 914/2006 pentru aprobarea normelor privind condițiile pe care trebuie să le îndeplinească un spital în vederea obținerii autorizației sanitare de funcționare, emis de Ministerul Sănătății.

### **a)clasa de risc seismic;**

Clădirea supusă intervenției aparține clasei de risc seismic II.

### **b)prezentarea a minimum două soluții de intervenție;**

Anterior întocmirii documentației de avizare a lucrărilor de intervenție, a fost elaborată o Expertiză Tehnică de către expert tehnic atestat MLPAT și MC ing. C-tin. Firtea. În cadrul expertizii au fost prezentate două soluții de intervenție.

Prima variantă – optimă – propune intervenții la nivelul tuturor elementelor structurale: fundațiilor, soclului, planșeelor, pereților structurali în zonele rezultate sensibile din breviarul de calcul, șarpantei în variantă metalică, injectări în zonele fisurate cu mortar de var hidraulic NHL5, refacerea scării principale din beton armat, desfacerea anexei 2 și realizarea unei extinderi, cu precum și intervenții la nivelul tuturor finisajelor.

Cea de-a doua variantă – minimală – propune intervenții mai reduse față de prima soluție. Astfel, se renunță la înlocuirea scării iar șarpanta se propune a se realiza din lemn, fapt ce ar duce la încadrarea construcției în gradul IV de rezistență la foc. De asemenea, se propune ca injectările fisurilor să fie realizate cu mortar de ciment.

### **c)soluțiile tehnice și măsurile propuse de către expertul tehnic și, după caz, auditorul energetic spre a fi dezvoltate în cadrul documentației de avizare a lucrărilor de intervenții;**

#### Soluția 1 (optimă) propune:

- desfacerea șarpantei existente din lemn și refacerea acesteia în varianta șarpantă metalică, permițând încadrarea clădirii în gradul II de rezistență la foc;
- înlocuirea asterealei și a învelitorii, precum și a sistemului de preluare și evacuare a apelor pluviale;
- realizarea unor elemente lamelare de confinare verticale din beton armat, înglobate în pereții de zidărie, conform planului de dispunere din breviarul de calcul;
- la interior se vor realiza centuri din beton armat la cota planșeului de peste parter;
- desfacerea planșeelor din lemn și realizarea unor planșee din beton armat;
- local la nivelul fundațiilor, în dreptul elementelor lamelare de confinare verticale, se va realiza creșterea suprafeței de fundare prin execuția unor subzidiri locale;
- refacerea plăcii suport a pardoselii de la nivelul parterului din beton armat, precum și a straturilor de izolație termică și drenante aferente acesteia;

- realizarea golurilor de uși și ferestre propuse se va executa prin desfacerea zidăriei existente și realizarea la partea superioară a buiandrugilor din beton armat;
- scara secundară se va desface și se va refăce în varianta beton armat monolit conform planurilor propuse din arhitectură;
- realizarea de injectări la baza pereților de cărămidă cu soluții hidrofobizante, pentru a preveni ascensiunea apelor capilare;
- protejarea soclului perimetral, prin execuția de hidroizolații verticale exterioare realizate sub cota terenului amenajat;
- refacerea trotuarelor și a sistematizării verticale perimetrare clădirii;
- refacerea zonelor fisurate se va face prin injectări cu mortar de var hidraulic NHL 5;
- refacerea zonelor erăpate se va face prin desfacere și reșeserea zidăriei existente cu zidărie având aceleași caracteristici;
- desfacerea și reșeserea zidăriei de cărămidă din golurile de uși și ferestre înfundate anterior dacă acestea au fost obturate fără a se realiza reșeserea zidăriei;
- desfacerea coșurilor de fum și reșeserea locală a zidăriei;
- desfacerea anexei 2, din partea dreaptă a clădirii, și realizarea unei extinderi cu structură independentă, cu rost de tasare și seismic față de corpul de clădire principal.
- refacerea tencuielilor și a finisajelor.

Soluția 2 (minimală):

- desfacerea șarpantei și refacerea acesteia în varianta șarpantă din lemn, conducând la încadrarea clădirii în gradul III de rezistență la foc;
- înlocuirea asterealei și a învelitorii, precum și a sistemului de preluare și evacuare a apelor pluviale;
- realizarea unor tencuieli din mortar M200 armate cu bare independente și dispuse la zonele de colțuri și intersecții ale șpațelilor de zidărie;
- la interior se vor realiza centuri din beton armat la cota planșeului de peste parter;
- desfacerea planșeelor din lemn și realizarea unor planșee din beton armat;
- local la nivelul fundațiilor, în dreptul elementelor lamelare de confinare verticale, se va realiza creșterea suprafeței de fundare prin execuția unor subzidiri locale;
- refacerea plăcii suport a pardoselii de la nivelul parterului din beton armat, precum și a straturilor de izolație termică și drenante aferente acesteia;
- realizarea golurilor de uși și ferestre propuse se va executa prin desfacerea zidăriei existente și realizarea la partea superioară a buiandrugilor din beton armat;
- realizarea de injectări la baza pereților de cărămidă cu soluții hidrofobizante, pentru a preveni ascensiunea apelor capilare;
- protejarea soclului perimetral, prin execuția de hidroizolații verticale exterioare realizate sub cota terenului amenajat;
- refacerea trotuarelor și a sistematizării verticale perimetrare clădirii;
- refacerea zonelor fisurate se va face prin injectări cu mortar de var de ciment;

- desfacerea anexei 2, din partea dreaptă a clădirii, și realizarea unei extinderi cu structură independentă, cu rost de tasare și seismic față de corpul de clădire principal.
- refacerea tencuielilor și a finisajelor.

***d)recomandarea intervențiilor necesare pentru asigurarea funcționării conform cerințelor și conform exigențelor de calitate.***

Expertul recomandă adoptarea primei variante (cea optimă), deoarece aceasta oferă rezolvarea tuturor problemelor ce au cauzat degradări și conferă un grad de rezistență la foc optim, în acord cu funcțiunea clădirii.

Pe baza studiilor de specialitate întocmite, anexate documentației- Expertiză Tehnică și Audit energetic, se propun următoarele tipuri de lucrări:

- lucrări de consolidare;
- lucrări de reparații a zonelor degradate sau avariate ale construcției;
- lucrări de intervenție în urma refuncționalizării anumitor spații;
- lucrări de reparații ale instalațiilor;
- lucrări de refacere a finisajelor speciale afectate de degradări.

Soluții recomandate pentru reabilitare/modernizare termică care să asigure eficientizarea energetică a clădirii:

***a. Înlocuirea tâmplăriei exterioare cu o tâmplărie din lemn stratificat cu geam termoizolant și tâplărie de aluminiu cu feronerie uz intens cu sticlă transparentă sau sablată în zona triajului***

***b. Termoizolarea podului cu vată minerală 20 cm grosime, termoizolarea plăcii parter cu polistiren extrudat 5 cm grosime***

Măsurile propuse reprezintă un aport la reducerea nivelului emisiilor de CO2 asociate imobilului, la creșterea coeficientului de eficiență energetică a clădirii și la reducerea efectului de încălzire globală.

**Șef Serviciu,  
Marius Nicolae Tănase**



**Întocmit,  
Parmena-Elena Abdullah-Cheikh**





ROMÂNIA  
JUDEȚUL IAȘI  
CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI



Bulevardul Ștefan cel Mare și Sfânt, nr.69, cod. 700075, Iași  
Tel.: 0232 - 235100; Fax: 0232 - 210336; www.iej.ro



**HOTĂRÂREA nr. 124**  
**privind actualizarea suprafeței desfășurate a clădirii situate în Iași, str. Spital**  
**Pașcanu nr. 11, număr cadastral 149112-C1, domeniu public al Județului Iași, în**  
**administrarea Spitalului Clinic de Pneumoftiziologie Iași**

**Consiliul Județean Iași,**

**Având în vedere:**

- Referatul de aprobare prezentat de către Președintele Consiliului Județean Iași, în calitate sa de inițiator, înregistrat sub nr. 13082/31.03.2022;
- Raportul de specialitate nr. 13083/31.03.2022, emis de Direcția Tehnică și Investiții din cadrul Consiliului Județean Iași;
- Adresa Spitalului Clinic de Pneumoftiziologie Iași nr. 8189/31.03.2022 înregistrată la Consiliul Județean Iași sub nr. 6413/31.03.2022;
- Contractul de administrare nr. 13418/27.04.2020;
- Hotărârea Consiliului Județean Iași nr. 38/20.02.2019 privind actualizarea domeniului public al Județului Iași, modificată și completată prin Hotărârea Consiliului Județean Iași nr. 218/29.07.2020;
- Adresele Direcției de Proiecte și Dezvoltare Durabilă înregistrate sub numerele 11717/23.03.2022 și 12412/31.03.2022;
- Hotărârea Consiliului Județean Iași nr.134/18.03.2020 privind actualizarea domeniului public al Județului Iași, modificată și completată prin Hotărârea Consiliului Județean Iași nr.218/29.07.2020;
- Extrasul de carte funciară pentru informare nr.36105/25.02.2022;
- Prevederile art.867-870 din Legea nr.287/2009 privind Codul Civil, referitoare la proprietatea publică;
- Dispozițiile Legii nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, cu modificările și completările ulterioare;
- Constituția României art.136, alin.(1), (2) și (4);
- Prevederile art.173 alin. (1) lit. c), art. 182, alin. (1) și art. 289 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;
- Votul exprimat de către consilierii județeni și Președintele Consiliului Județean Iași în cadrul ședinței extraordinare a Consiliului Județean Iași convocată de îndată în data de 01 aprilie 2022 și consensnat în procesul - verbal al acesteia, respectiv 28 voturi "Pentru";

În temeiul art.196 alin. (1) lit. a) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57 din 3 iulie 2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

## HOTĂRĂȘTE:

**Art. 1.** Se aprobă actualizarea suprafeței desfășurate a clădirii situate în Iași, str. Spital Pașcanu nr. 11, număr cadastral 149112-C1, domeniu public al Județului Iași, în administrarea Spitalului Clinic de Pneumoftiziologie Iași, după cum urmează:

Nr. crt.	Clădire	Regim de înălțime		Suprafața construită (mp)		Suprafața construită desfășurată (mp)	
		Intabulat în prezent	P+E+Pod utilizabil	Intabulat în prezent	Măsurată efectiv	Intabulat în prezent	Măsurată efectiv
1	Număr cadastral 149112-C1 - Pavilion Bolnavi	P+E	P+E+Pod utilizabil	1055	1055	Nu este specificată	2559,6

**Art. 2.** Prevederile prezentei Hotărâri vor fi duse la îndeplinire de Spitalului Clinic de Pneumoftiziologie Iași și Direcția Tehnică și Investiții - Biroul Gestionarea Patrimoniului, care va proceda modificarea contractului de administrare și actualizarea inventarului domeniului public al județului Iași.

**Art. 3. (1)** Prezenta Hotărâre va fi comunicată în copie către:

- Instiuția Prefectului Județului Iași;
- Spitalul Clinic de Pneumoftiziologie Iași;
- Direcția Juridică;
- Direcția Economică;
- Direcția Tehnică și Investiții.

**(2)** Aducerea la cunoștință publică a prevederilor prezentei Hotărâri va fi asigurată de către compartimentele de specialitate din cadrul Consiliului Județean Iași cu atribuții în acest sens.

**Data astăzi: 01 aprilie 2022**

**PREȘEDINTE,**  
Costel Alexe

**CONTRASEMNEAZĂ,**  
**SECRETAR GENERAL AL JUDEȚULUI,**  
Lăcrămioara Vernică - Dăscălescu