



*București, Iunie 2024*

## COMUNICAT DE PRESĂ

### LANSARE PROIECT

#### **Institutul Clinic Fundeni are onoarea de a anunța începerea proiectului „RELOCARE, DEZVOLTARE ȘI CONSTRUIRE ANSAMBLU MEDICAL NOU INSTITUTUL CLINIC FUNDENI”, cod SMIS 313356**

**Institutul Clinic Fundeni**, în calitate de Beneficiar al finanțării, va implementa pe o durată de 60 de luni, în perioada 22.05.2024 - 22.05.2029, proiectul „RELOCARE, DEZVOLTARE ȘI CONSTRUIRE ANSAMBLU MEDICAL NOU INSTITUTUL CLINIC FUNDENI”, cod SMIS 313356, în baza Contractului de Finanțare nr. 45993/22.05.2024, încheiat cu Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene (MIPE) în calitate de Autoritate de Management pentru Programul Sănătate. Proiectul este finanțat în cadrul Programului Operațional Sănătate (POS), Prioritatea 7: Măsuri care susțin domeniile oncologie și transplant.

**Obiectivul general al proiectului:** asigurarea accesului egal la asistență medicală, diagnostic, tratament de calitate și creșterea stării de bine a pacienților pentru minim 116.848 persoane (spitalizări continue + spitalizări de zi/ambulatoriu anual), prin construirea unei infrastructuri noi moderne atât din punct de vedere arhitectural, cât și al dotării cu echipamente medicale, care va permite furnizarea de intervenții multidisciplinare cu adresabilitate mare, inclusiv transplant unui număr mai mare de pacienți), unde peste 61% dintre pacienți vor proveni din celelalte regiuni ale țării, mai puțin dezvoltate. În vederea îndeplinirii obiectivului general, respectând încadrarea în domeniul vizat, prin proiect se vor realiza:

➤ Construirea unui ansamblu medical nou compus din 5 corpuri de clădire, în conformitate cu standardele și reglementările medicale în vigoare;

*Proiect cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională (FEDR)*



Cofinanțat de  
Uniunea Europeană



Program Sănătate

- Achiziționarea de echipamente medicale care încorporează tehnologii și soluții tehnice de ultimă oră, eficiente energetic, inovative din punct de vedere tehnologic, pentru a răspunde cazurilor complexe;
- Relocarea echipamentelor și a altor dotări din clădirea existentă a spitalului în ansamblul medical nou construit prin proiect;
- Implementarea unui sistem informatic integrat care să vizeze calitatea și siguranța datelor, precum și transferul acestora către alte instituții de sănătate sau furnizori de servicii, precum și către pacienți, cu respectarea standardului HL7;
- Respectarea drepturilor fundamentale și conformitatea cu Carta Drepturilor Fundamentale ale UE, respectarea egalității de gen, nediscriminarea și accesibilitatea în toate etapele de programare și implementare;
- Asigurarea includerii aspectelor de mediu, respectiv: aplicarea principiului DNSH, imunizarea la schimbările climatice, eficiența resurselor, reducerea cantității de deșuri /economia circulară, creșterea performanței energetice și construirea unei clădiri nZEB+;
- Asigurarea egalității de șanse;
- Asigurarea accesibilității pentru persoanele cu dizabilități;
- Măsuri de informare și vizibilitate;

### **Rezultatele așteptate în urma derulării proiectului sunt:**

- **1 (o) unitate sanitară publică** care realizează intervenții multidisciplinare și este acreditată pentru mai multe activități în domeniul transplantului - ansamblu medical nou ce răspunde evoluției cererii de servicii medicale, atât din punct de vedere cantitativ, dar mai ales calitativ;
- **Dotare aferentă:** relocarea și dotarea cu echipamente medicale și mobilier pentru: Secțiile PEDIATRIE; HEMATOLOGIE; NEUROLOGIE; GASTROENTEROLOGIE; CHIRURGIE; UROLOGIE; MEDICINĂ INTERNĂ; NEFROLOGIE; ATI; Laboratorul de RADIOLOGIE și IMAGISTICA MEDICALĂ; Dotare cu echipamente medicale și mobilier pentru: Laborator de terapii celulare Laborator de imunologie de transplant; Laborator HLA; Laborator de genetica și de



Cofinanțat de  
Uniunea Europeană



Program Sănătate

anatomie patologică; Laborator de flow-citometrie; Laborator de hemostaza; Laborator de citogenetica; Laborator de morfologie, biochimie si microbiologie;

➤ **8 Laboratoare sprijinite**, din care: 1 Laborator de terapii celulare, 1 Laborator de imunologie de transplant, 1 Laborator HLA, 1 Laborator de genetica si de anatomie patologică, 1 Laborator de flow-citometrie, 1 Laborator de hemostaza, 1 Laborator de citogenetica, 1 Laborator de morfologie, biochimie si microbiologie;

**Valoarea totală eligibilă a proiectului** este de 2.651.777.324,10 LEI (douămiliardeșasesutecincizecișiuudemilioaneșaptesuteșaptezecișisăptedemiitreisutedouăzecișipatrului,zecehani), după cum urmează:

Valoare totală eligibilă a proiectului, incl. TVA eligibil	Valoare eligibilă nerambursabilă din partea fondurilor (FEDR)		Valoarea eligibilă nerambursabilă din bugetul național		Valoare cofinanțare eligibilă beneficiar		Valoare totală neeligibilă a proiectului, incl. TVA neeligibil'	Valoare totală a proiectului
	(lei)	(%)	(lei)	(%)	(lei)	(%)		
2.651.777.324,10	1.346.337.378,10	50,77	1.252.404.399,48	47,23	53.035.546,52	2,00	0,00	2.651.777.324,10

AM/OI acordă o finanțare nerambursabilă în sumă maximă de 2.598.741.777,58 LEI (douămiliardecincisutenouăzecișioptdemilioaneșaptesutepatruzecișiuademiișaptesuteșaptezecișisăptelei,cincizecișioptbani), echivalentă cu 98,00 % din valoarea totală eligibilă aprobată.

**Proiectul este cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională (FEDR)** prin Programul Sănătate, Apel PS/171/PS\_P7/OP4/RSO4.5/PS\_P7\_RSO4.5\_A12-Investiții în infrastructuri spitalicești publice noi cu impact teritorial major -Institutul Clinic Fundeni.

**Manager de proiect:** Laurențiu Micu; informații suplimentare se pot obține la adresele de e-mail: [buildforfuture@icfundeni.ro](mailto:buildforfuture@icfundeni.ro), [secretariat@icfundeni.ro](mailto:secretariat@icfundeni.ro). **Date de contact ale Beneficiarului:** Institutul Clinic Fundeni, șos. Fundeni 258, sector 2, www.icfundeni.ro; Tel. 021.317.21.94, Fax: 021.318.04.44.