

## **„Realizare Corp C5’ cu regim de înaltime S tehnic+P+2E+E tehnic, cu funcțiunea de terapie intensivă neonatologie în cadrul Spitalului Clinic De Obstetrică și Ginecologie Filantropia”**

**Contractul de Finanțare:** 1144/28/NN/27.12.2023

**Valoare totală:** 56.749.946,00 lei, din care Contribuție PNRR - 27.675.936,50 lei și contribuția proprie 29.074.009,50 lei.

**Perioada de implementare a proiectului:** de la 04.01.2024 până la 30.11.2024

### **Obiectivul proiectului:**

**Obiectivul general** al proiectului îl reprezintă extinderea capacității infrastructurii spitalicești dedicate pacienților critici nou-născuți, la un număr de 25 paturi de la 12 existente, dotarea acestora cât și a unui număr de 5 paturi din cele existente cu echipamente, aparatură și dispozitive medicale moderne, sporind astfel calitatea îngrijirilor, tratamentelor și siguranța micilor pacienți din cadrul Spitalului Clinic Filantropia. De asemenea, proiectul își propune îmbunătățirea programelor de screening/prevenție malformații congenitale cardiace și retinopatia prematurității prin dotarea infrastructurii existente cu echipamente medicale adecvate.

### **Obiectivele specifice** ale proiectului constau în:

**OS1** - Creșterea capacității compartimentului de terapie intensivă neonatală la un număr de 25 paturi (de la 12 existente) din cadrul Spitalului Clinic FILANTROPIA;

**OS2** - Reducerea mortalității infantile prin modernizarea, dotarea, optimizarea, eficientizarea condițiilor compartimentului de terapie intensivă neonatală;

**OS3** - Îmbunătățirea programelor de screening/prevenție malformații congenitale cardiace și retinopatia prematurității prin dotarea infrastructurii existente din cadrul Spitalului Clinic Filantropia cu aparatură medicală relevantă;

**OS4** - Creșterea capacității unităților de asistență medicală noi sau modernizate persoane/an.

**Echipamente medicale** care urmează a fi achiziționate pentru modernizarea și dotarea compartimentului de terapie intensivă neonatală din cadrul Spitalului Clinic Filantropia:

1. modul eeg compatibil monitor funcții vitale ( accesorii monitoare) – 5 buc;
2. modul saturație cerebrală nirs compatibil monitor funcții vitale (accesorii monitoare) – 5 buc;
3. incubator hibrid cu lampă uv – 10 buc;
4. incubator deschis cu lampă uv – 3 buc;
5. ventilator invaziv – 10 buc;

6. aparat ventilație noninvazivă - 10 buc;
7. stație injectomate și perfuzomate 3+1 - 18 buc;
8. monitoare multiparametru – 14 buc;
9. aparat hipotermie controlată - 1 buc;
10. mixer aer oxigen – 19 buc;
11. RX mobil digital – 1 buc;
12. aparat oxid nitric – 1 buc;
13. dotări mobilier - 1 buc;
14. stație de pasteurizare al laptelui – 1 buc;
15. hote cu flux laminar – 2 buc;
16. dispozitiv de mixare și diluție în sistem închis a soluțiilor sterile – 1 buc;
17. frigidere pentru uz spitalicesc – 2 buc;
18. congelatoare de uz spitalicesc – 2 buc;
19. pompe electrice de muls – 15 buc;
20. scaune alăptare – 3 buc;
21. incubator transport cu monitor – 1 buc;
22. ventilator transport cu fio2 – 1 buc;
23. ecocardiograf portabil cu sonde cardiace și sondă cap/abdomen – 1 buc;
24. ret-cam shuttler retinopatie de prematuritate – 1 buc;