

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Denumirea bunurilor/serVICIILOR	Denumirea modelului bunului/serVICIULUI	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractant	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Servicii						
Lotul nr.1 - Studiul de fezabilitate						
Servicii de elaborare a studiului de fezabilitate	Servicii de elaborare a studiului de fezabilitate (SF) pentru construcția blocului de boli aerogene	Republica Moldova	SC Dumit Grup SRL	<ul style="list-style-type: none"> • Analiza tehnică: Definierea soluțiilor pentru tratamentul bolilor aerogene (saloane boxate, presiune negativă, filtrare aer HEPA). • Integrare funcțională: Conexiunea fizică cu Unitatea de Primiri Urgențe (UPU) prin coridor de legătură. • Componenta educațională: Planificarea etajului superior pentru activități didactice și cercetare (USMF). <ul style="list-style-type: none"> • Evaluarea costurilor: Deviz general estimativ al investiției (construcție + dotări medicale). • Capacitate: Dimensionare pentru 36 paturi și flux de minim 1100 pacienți/an. • Analiza riscurilor și impactului: Analiza de mediu 	<p>1. Rezumatul proiectului Scopul proiectului, corelarea cu politicile sectoriale relevante, prezentarea beneficiarului, descrierea generală a investiției, prezentarea succintă a soluției tehnice, identificarea surselor posibile de finanțare și metodologia de elaborare a studiului.</p> <p>2. Analiza amplasamentului și a contextului teritorial Analiza caracteristicilor amplasamentului, infrastructurii existente, utilităților disponibile și compatibilității proiectului cu documentele de planificare urbană.</p> <p>3. Situația actuală a secției de boli aerogene Prezentarea activității IMSP Spitalul Clinic de Boli Infecțioase „Toma Ciorbă”, analiza capacității actuale de spitalizare, a infrastructurii existente și identificarea problemelor care justifică realizarea investiției.</p> <p>4. Analiza tehnică Descrierea soluției tehnice preliminare, , analiza organizării funcționale a spațiilor medicale și auxiliare, integrarea blocului nou în infrastructura existentă a spitalului și identificarea tehnologiilor și echipamentelor necesare. Estimarea necesarului de dotări.</p>	HG nr. 684/2022 (Regulament cu privire la proiectele de investiții capitale publice)

				<p>și conformitatea cu normele epidemiologice actuale.</p>	<p>5. Analiza economico-financiară Evaluarea necesității investiției, estimarea costurilor investiționale, a costurilor de exploatare și întreținere și analiza sustenabilității financiare a proiectului.</p> <p>6. Evaluarea conformității cadrului legal Analiza compatibilității proiectului cu legislația națională și cu reglementările aplicabile domeniului construcțiilor și sănătății publice.</p> <p>7. Evaluarea instituțională și de management Analiza capacității instituționale a beneficiarului, a resurselor umane și a mecanismelor de implementare și operare a investiției.</p> <p>8. Evaluarea impactului social Analiza impactului proiectului asupra accesului populației la servicii medicale, asupra condițiilor de tratament și asupra dezvoltării activităților de instruire medicală.</p> <p>9. Evaluarea impactului asupra mediului și schimbărilor climatice Identificarea impactului asupra mediului, analiza vulnerabilității climatice și propunerea măsurilor de reducere a riscurilor.</p> <p>10. Analiza riscurilor Identificarea riscurilor tehnice, financiare, instituționale și operaționale și propunerea măsurilor de gestionare a acestora.</p> <p>11. Concluzii și recomandări Sinteza rezultatelor analizelor, prezentarea soluției tehnice recomandate și formularea recomandărilor pentru implementarea proiectului.</p>	
--	--	--	--	--	---	--

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Chetrus Dumitru În calitate de: Director

Ofertantul: SC „Dumit GRUP” SRL

Adresa: mun.Chisinau, str.Dacia 1A, or.Stauceni