

**Formularul ofertei (F3.1)**

Data depunerii ofertei: **19.01.2023**  
Achiziție comercială: Nr.: **21069704, ocde-b3wdp1-MD-1671017139369**  
Invitația Nr.: **21069704, ocde-b3wdp1-MD-1671017139369**  
Alternativa Nr.:  
Către: **IMSP SCM „Sfântul Arhanghel Mihail”**

**FSP "DAC-SpectroMed" SRL** declară că:

a) Au fost examinate și nu există rezerve față de documentele de atribuire, inclusiv modificările nr. \_\_\_\_\_.

b) **FSP "DAC-SpectroMed" SRL** se angajează să furnizeze/presteze, în conformitate cu documentele de atribuire și condițiile stipulate în specificațiile tehnice și preț, următoarele bunuri și/sau servicii

**Reactivi, consumabile și articole pentru laborator pentru anul 2023**

c) **Suma totală a ofertei fără TVA constituie: 61 020 (Șaizeci și una mii douăzeci) Lei 00 bani.**

d) **Suma totală a ofertei cu TVA constituie: 69 861 (Șaizeci și nouă mii opt sute șaizeci și unu) Lei 60 bani.**

e) Prezenta ofertă va rămâne valabilă pentru perioada de timp specificată în **FDA 4.8**, începând cu data-limită pentru depunerea ofertei, în conformitate cu **FDA 5.2**, va rămâne obligatorie și va putea fi acceptată în orice moment până la expirarea acestei perioade;

f) În cazul acceptării prezentei oferte, **FSP "DAC-SpectroMed" SRL** se angajează să obțină o Garanție de bună execuție în conformitate cu **FDA 7**, pentru executarea corespunzătoare a contractului de achiziție publică.

g) Nu sîntem în nici un conflict de interese, în conformitate cu punctul **IPO 5.4**.

h) Compania semnatară, afiliații sau sucursalele sale, inclusiv fiecare partener sau subcontractor ce fac parte din contract, nu au fost declarate neeligibile în baza prevederilor legislației în vigoare sau a regulamentelor cu incidență în domeniul achizițiilor publice, în conformitate cu punctul **IPO 5.5**.

Semnat: \_\_\_\_\_ L.Ș.

Nume: **Mordvinov Ghenadie**

În calitate de: **Director firmă**

Ofertantul: **FSP „DAC-SpectroMed” SRL**

Adresa: **MD-2025, Moldova, or. Chișinău, str. N. Testemițanu, 37**

**Data: 19.01.2023**