

Formularul ofertei (F3.1)

Data depunerii ofertei: "06" noiembrie 2019

Procedura de achiziție Nr.: ocds-b3wdp1-MD-1572443767764

Anunț/Invitația de participare Nr.: 21013920

Către : Agenția Națională pentru Sănătate Publică

Codul fiscal/IDNO : 1018601000021

Adresa : MD- 2028, MOLDOVA, mun.Chișinău, str. Asachi Gh., 67A

„Geoconstruct”SRL : Au fost examinate și nu există rezervări față de documentele de atribuire, inclusiv modificările nr. ___.

- a) **„Geoconstruct”SRL** se angajează să presteze, în conformitate cu documentele de atribuire și condițiile stipulate în specificațiile tehnice și preț, următoarele servicii: Servicii de expertiză a utilajului medical pentru decontare
- b) **Suma totală a ofertei fără TVA p-u toate 20 loturi constituie: 62 730 Lei MD (Șaizeci și două mii șapte sute treizeci lei MD),**
- c) Suma totală a ofertei cu TVA constituie:
75 276 Lei MD (Șaptezeci și cinci mii două sute șaptezeci și șase lei MD).

Prezenta ofertă va rămîne valabilă pentru perioada de timp specificată în **FDA3.8**, începînd cu data-limită pentru depunerea ofertei, în conformitate cu **FDA4.2**, va rămîne obligatorie și va putea fi acceptată în orice moment pînă la expirarea acestei perioade (30 de zile);

- d) În cazul acceptării prezentei oferte, **„Geoconstruct”SRL** se angajează să obțină o Garanție de bună execuție în conformitate cu **FDA6**, pentru executarea corespunzătoare a contractului de achiziție publică.
- e) Nu sîntem în nici un conflict de interese, în conformitate cu art. 74 din Legea nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice.
- f) Compania semnatară, afiliații sau sucursalele sale, inclusiv fiecare partener sau subcontractor ce fac parte din contract, nu au fost patrunțelor cu incidență în domeniul achizițiilor publice.
- g) **Termenul de execuție a serviciilor de expertiză va fi 30 zile (treizeci de zile).**

Semnat: _____ Nume: Jitari Gheorghe

În calitate de: director

Ofertantul: **„Geoconstruct”SRL** Adresa: mun.Chișinău, str.G.Grosu, 3, ap.36

Data: "6" noiembrie 2019