

Formularul ofertei (F3.1)

[Ofertantul va completa acest formular în conformitate cu instrucțiunile de mai jos. Nu se vor permite modificări în formatul formularului, precum și nu se vor accepta înlocuiri în textul acestuia.]

Data depunerii ofertei: "08" iulie 2020

Procedura de achiziție **Nr 21028085**

Anunț/Invitația de participare **Nr.: 21028085**

Către: **DETS sectorul Râșcani**

SRL Livi Mad Com declară că:

- a) Au fost examinate și nu există rezervări față de documentele de atribuire, inclusiv modificările nr.
- b) **SRL Livi Mad Com** se angajează să presteze, în conformitate cu documentele de atribuire și condițiile stipulate în specificațiile tehnice și preț, următoarele bunuri/servicii: Rosii, Dovliciei, Ardei dulci, Usturoi, Castraveti
- c) Suma totală a ofertei **fără TVA** constituie: **Lot. 1 Legume 95550.00 lei**
- d) Suma totală a ofertei **cu TVA** constituie: **Lot 1 Legume 103200.00 lei**
- e) Prezenta ofertă va rămâne valabilă pentru perioada de timp specificată în **FDA4.8.**, începînd cu data-limită pentru depunerea ofertei, în conformitate cu **FDA5.2.**, va rămîne obligatorie și va putea fi acceptată în orice moment pînă la expirarea acestei perioade;
- f) În cazul acceptării prezentei oferte, **Livi Mad Com SRL** se angajează să obțină o Garanție de bună execuție în conformitate cu **FDA7**, pentru executarea corespunzătoare a contractului de achiziție publică.
- g) Nu sîntem în nici un conflict de interese, în conformitate cu art. 74 din Legea nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice.
- 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.

Semnat: _____

Nume: **Dragoman Maria**

În calitate de: **Director**

Ofertantul: **SRL Livi MAD Com**

Adresa: **m. Chisinau, s. Gratiesti, , str. Bogdan Petriceicu Hasdeu nr.6**

Data: **"14" septembrie 2020**