

**Specificații de preț**

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8 și 11 la necesitate, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

|   |
|---|
| Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1730356820614 / 21305195 din: 08.112024 conform SIARSAP Mtender |
| Obiectul achiziției: Consumabile (indicatoare, pelicule, bahile) pentru anul 2024                               |

| Cod CPV           | Nr.      | Denumirea bunurilor/serviciilor                                   | U/M | Cantitatea | Preț unitar (fără TVA) | Preț unitar (cu TVA) | Suma fără TVA   | Suma cu TVA     | Termenul de livrare/prestare     | Clasificație bugetară (IBAN) |
|-------------------|----------|---|-----|------------|------------------------|----------------------|-----------------|-----------------|----------------------------------|------------------------------|
|                   |          | <b>Bunuri/servicii</b>  |     |            |                        |                      |                 |                 |                                  |                              |
| <b>33140000-3</b> | <b>1</b> | Indicatoare chimice pentru controlul sterilității 134°C, 5 minute | buc | 200 000    | 0,20                   | 0,22                 | 40000,00        | 48000,00        | Până la 15 zile de la solicitare | MD10TRPCBW51843<br>0A00362AA |
| <b>33140000-3</b> | <b>2</b> | Indicatoare chimice TEST BOWIE DICK                               | buc | 200        | 49,00                  | 52,92                | 9800,00         | 11760,00        | Până la 15 zile de la solicitare | MD10TRPCBW51843<br>0A00362AA |
|                   |          | <b>TOTAL</b>  |     |            |                        |                      | <b>49800,00</b> | <b>59760,00</b> |                                  |                              |

Semnat: \_\_\_\_\_

Numele, Prenumele Jighili Tatiana

În calitate de: administrator

Ofertantul: SRL Triumf-Motiv

Adresa: str. Puskin 60/1, of. 4