|  |  |
| --- | --- |
|  | SPECIFICATII TEHNICE (F4.1) |
|  |

|  |
| --- |
| *[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]* |

 |
| Numărul COP: |  | **Data: „ ” 2023** | Alternativa nr.: **−** |
| Denumirea COP: | **Procurarea *Echipament de laborator*** | Lot: **1**  | Pagina: 1din1 |
|  |  |  |
| **Cod CPV** | **Denumirea bunurilor şi/sau a serviciilor** | **Modelul articolului** | **Ţara de origine** | **Producătorul** | **Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă** | **Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant** | **Stand. de refer** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | **Bunuri/Servicii:** |  |  |  |  |  |  |
|  | Lotul 1 |  |  |  |  |  |  |
| 42921330-0 | **Masina de ambalat blistere**  | **DPB-250** |  |  | Frecvența de perforare: 8-35 ori/minProductivitate: 4800 blistere/oră (standard 80x57)Max. zona de formare si adancime: 130x100x26 mmCursa: 20-120 mmAmbalaj standard: 80x57, 80x35, 95x65, 105x42, 105x55mm(poate fi proiectat ca cerințe ale utilizatorului)Alimentare cu aer: 0,5-0,7Mpa 0,15m3/minPutere totala: 380/220V 50Hz 3.2KWPutere motor: 0,75 kWFilm PVC: 0.15mm 0.5x140Folie de aluminiu PTP: 0,02 mm 0,035X140Hartie dialitica: 50-100g/m2 x140mmRăcirea matriței: apă de la robinet sau apă reciclatăDimensiune ambalat (LSHV): 2300x560x1410 mmGreutate cu ambalaj: 800 kg |  |  |

Semnat:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Numele, prenumele: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ În calitate de: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ofertantul: ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** Adresa:***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***