

Specificații tehnice

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

| Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1691414983143 din 31/08/2023 | | | | | | |
|---|---|-----------------|---|---|---|------------------------|
| Obiectul achiziției: Piese p/u utilaj medical - 2023 | | | | | | |
| Denumirea bunurilor/serviciilor | Denumirea modelului bunului/serviciului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant | Standarde de referință |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Bunuri/servicii | | | | | | |
| 17. Mobile X-ray "XFM, Italray" | | | | | | |
| 17.1. Detector digital wireless 17x17inch - VSI-Csl Model; Product Application: Wireless digital flat panel detector; Product dimension: 17x17inch; Rechargeable lithium battery; 16-bit AD; Pixel Size: 139µm, ±5µm; Effective Array: 3072x3072pixel, ±72 pixel. | MARS 1717V | China | iRray Technology Company Limited | 17.1. Detector digital wireless 17x17inch - VSI-Csl Model; Product Application: Wireless digital flat panel detector; Product dimension: 17x17inch; Rechargeable lithium battery; 16-bit AD; Pixel Size: 139µm, ±5µm; Effective Array: 3072x3072pixel, ±72 pixel. | Da, Detector digital wireless 17x17inch - VSI-Csl Model; Product Application: Wireless digital flat panel detector; Product dimension: 17x17inch; Rechargeable lithium battery; 16-bit AD; Pixel Size: 139µm, ±5µm; Effective Array: 3072x3072pixel, ±72 pixel. | CE, ISO, |
| 17.2. C.S. Conv. & Starter Interf. - Part number: E68S96 | STARTER BOARD | Italia | ITALRAY | 17.2. C.S. Conv. & Starter Interf. - Part number: E68S96 | Da, C.S. Conv. & Starter Interf. - Part number: E68S96 | CE, ISO |
| TOTAL | | | | | | |

Semnat:

Numele, Prenumele: Lungu Ion

În calitate de : Administrator

Ofertantul: Health Medical Solutions SRL

Adresa: str. Grenoble 128, of. 011