

Specificații 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 licitației: LD ocds-b3wdp1-MD-1617781240547	Data licitației: 07.04.2021 Data depunerii: 23.04.2021	Alternativa nr.: 1
Denumirea licitației: Aparate de ventilare artificială a plămânilor		Pagina: 1 din 2

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Tara de origine	Produsul-cătorul	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	8
33100000-1	Lot// Aparate de ventilare artificială a plămânilor	L YRA x2	Germania	aXcent medical GmbH	<p>- Regim de ventilare</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. APVcmv/(S)CMV+ 2. APVsimv/SIMV+ 3. PCV+ 4. PSIMV+ 5. DouPAP 6. ARV 7. SPONT 8. ASV 9. NIV 10. NIV-ST <p>Presiunea de inspirație 0 – 60 cmH2O - Fluxul maxim de inspirație 240 l/min (150 l/min cu 100 % O2) - Volumul Tidal Adult/Ped 20 – 2000 ml - I:E – 1:9 – 4:1 - PEEP (cmH2) – 0 – 35 cmH2O - Rate b/min – 1 - 80 b/min - TI – 0.1 - 12 sec</p> <p>Configurații: - Ventilator tip turbina; - Troleu; - Suport pentru circuit; - Cablu de alimentare - Umidificator - Circuite pentru pacient cu camera de umidificare 1 buc (sterilizabil) - Circuite pentru pacient cu camera de umidificare 1 buc (autooclavabilă) - Manual de utilizare</p>	<p>Regim de ventilare:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. VCV (Volume Control Ventilation) 2. VSIMV (Volume Synchronized Intermittent Mandatory Ventilation) 3. PCV (Pressure Control Ventilation) 4. PSIMV (Pressure Synchronized Intermittent Mandatory Ventilation) 5. BPAP (Bilevel Positive Airway Pressure) 6. APRV (Airway Pressure Release Ventilation) <p>Apnea Ventilation</p> <p>CPAP/PSV (Continuous Positive Airway Pressure/Pressure Support Ventilation) PRVC (Pressure Regulated Volume Control) V+SIMV (PRVC+SIMV)</p> <p>7. SPONT 8. VS (Volume Support, similar like AVAPS) 9. NIV(Non Invasive):</p> <p>CPAP (Continuous Positive Airway Pressure) PCV (Pressure Control Ventilator) PPS (Proportional Pressure Support)</p>	CE, ISO 13485

