

Specificații tehnice (F4.1)

Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1582373947024	Data: 12 mai 2020, 10:00 - 15 mai 2020, 10:30	Alternativa nr.: nu
Denumirea licitației: Achiziții cu costuri mici	Poziții: 1	Pagina: 1 din 1

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor/lucrărilor solicitate	Modelul articolului	Țara de origine	Producător	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Specificarea tehnică oferita, Standarde de referință	Standarde de referință
1	4210000 0-0	Stație de aer comprimat fără de ulei	MEDICUS D400/90 + OMD 50/AC + PR 13/2	Germania + Slovenia	BlitzRotary GmbH + Omega-Air	<p>2xCompressoare oil-free pentru producerea aerului comprimat medical:</p> <p>Capacitate aspirație aer min. 400 l/min.; Productivitatea min 250 l/min; Presiune de lucru de la 5-7 bar; Nr. de cilindri min 2x2/1; Viteza de rotație min 1400 rpm; Nivel de zgomot max 68Db; Alimentare electrică 220V; Consum max. 2x1,5 kW;</p> <p>Clasa de protecție IP 54 ISO F-winding; Dimensiuni 1150x720x1400mm; Greutatea circa 208 kg; Rezervor stocare aer min. 90 l; Rezervor galvanizat la ferbinte.</p> <p>Uscător de refrigerare: Fluxul admis min. 850 l/min; Presiune de lucru max 16 bar; Punctul de rouă max +3°C; Intrare 1/2"; Consum max 0,60 kW; Greutate circa 30,0 kg; Dimensiuni circa 350x550x450 mm;</p> <p>Filtru grosier particule max 1 micron, 1200 l/min; Filtru bactericid particule max, 0,01 micron, 1200 l/min; Filtru cu cărbune activ, 1200 l/min; Presiune de lucru max 16 bar;</p> <p>Reductor de presiune pentru instalațiile de alimentare cu aer comprimat medical: Intrare 1/2"; Productivitatea min 800 l/min; Presiune de lucru de la 0-10 bar; Greutatea circa 0,50 kg.</p> <p>În cost sunt prevăzute toate materialele necesare pentru montarea și conectarea stației.</p>	Conform anexei nr. 1, Broșurilor anexate	CE/ISO

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Alexandru Grabazei** în calitate de: **director**

Ofertantul: **FCPC "DataControl" SRL** Adresa: **str. Melestiu, 20, mun. Chișinău, Republica Moldova**