

SPECIFICAȚII TEHNICE (F4.1)

Agenția Națională pentru Sănătate Publică.

Numărul procedurii de achiziție: Multilot 21006315, ID: MD-1552934762765.						Data: 13.04.2019	Alternativa nr.	
Denumirea obiectului achiziției: Echipament medical.						Lot:	pag. 1 din 1	
Nr d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a	Modelul articolului	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	8
12	33100000-1	Colorimetru fotoelectric	SP-830+	China	Metertech	Diapazon spectral-lungimea de undă 315-990 nm, Diapazon de măsurare: coeficientul de trecere-0,1% până la 100%, Densitatea optică 1-3; 0,1-unități de concentrație-0,0001-9999. Intervalul spectral identificat de monocromator nu mai mult de 7 nm. Alimentare 50Hz - 230 V; Set de chiuvete cu drum optic – 5,10, 20, 50 mm compatibile cu utilajul propus; Asigurarea metrologică a echipamentului. La momentul livrării echipamentul trebuie să fie inclus în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare” al Institutului Național de Metrologie. Buletin de verificare metrologică inițială. Deservire gratuită, perioada de garanție min 2 ani din momentul instalării echipamentului. Instalare și instruirea personalului la sediul destinatarului final. Manualul de utilizare tradus în limba română/rusa.	Colorimetru fotoelectric. Diapazon spectral-lungimea de undă 320~1100nm, Diapazon de măsurare: coeficientul de trecere-0,1% până la 100%, Densitatea optică 1-3; 0,1-unități de concentrație-0,0001-9999. Intervalul spectral identificat de monocromator nu mai mult de 7nm. Alimentare 50Hz - 230V; Set de chiuvete cu drum optic – 5,10, 20, 50mm compatibile cu utilajul propus; Asigurarea metrologică a echipamentului. La momentul livrării echipamentul trebuie să fie inclus în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare” al Institutului Național de Metrologie. Buletin de verificare metrologică inițială. Deservire gratuită, perioada de garanție min 2 ani din momentul instalării echipamentului. Instalare și instruirea personalului la sediul destinatarului final. Manualul de utilizare tradus în limba română/rusa.	ISO, CE.

Semnat: _____

Numele, prenumele: **Chireev Igor**

În calitate de: **Director General**

Ofertantul: **DAC-SpectroMed SRL**

Adresa: **MD-2060, Moldova, or. Chișinău, str. Cuza Vodă 5/1**

Data: 13.04.2019
Valabilitatea ofertei - 30 zile.