

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-1691689002377 din 10 August 2023
Obiectul achiziției: Echipamente de laborator, optice și de precizie

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
Dispozitiv pentru măsurarea umedității și temperaturii aerului.	GM1361+	China	BENETECH	<p>Psihrometru cu termometru IR Aparatul reunește într-un singur aparat un termometru și un higrometru. Măsurarea temperaturii se face prin intermediul unui termometru tip K, pentru măsurători de temperatură prin contact. Termometrul IR integrat permite și măsurarea non-contact temperaturii suprafețelor. Dispozitivul va dispune de un ecran LCD.</p> <p>Caracteristici: Termometru IR integrat, ecran iluminat, Interfață USB, suport integrat, deconectare automata. Continut : psihrometru și termometru IR 1, baterie , bloc 9 V, senzor temperatură tip K, cablu USB, software compatibil și active min. un an, geantă depozitare, manual de utilizare</p> <p>RO/RU/ENG. Parametri:</p>	<p>Operation environment -10°C - 50°C (14°F - 122°F) ≤80%RH non-condensing Storage environment -20°C - 60°C (-4°F - 140°F) 0%RH-90%RH Sampling frequency 2.0times/sec Powered by 4*1.5V Batteries</p>	

				<p>Optică 30:1 Termometru infraroșu Precizie min. 2% RH</p> <p>Temperatură IR min -50 до 5000°C, ± 2% или ± 4°F/2°C</p> <p>Raport distanță față de zonă min. 30:1</p> <p>Temperatura de tip K min -100 до 1372°C, ± (1%+1°C)</p> <p>Temperatura aerului , min -10 до 60°C , ± (2%±4°F/2°C</p> <p>Interval de umiditate relativă min - 0-100%, ± 2%</p> <p>Punct de condensare min. -68 до 60°C</p> <p>Temperatura bulbului umed min. -21,6 до 60°C</p> <p>Cheis pentru transportare/păstrare. Buletin de verificare metrologică.</p> <p>Produs de uzină, nou.</p> <p>La prezentare utilajului și softului se va efectua conectarea cu demonstrarea funcționării.</p> <p>Garanție min. 12 luni.</p>	
--	--	--	--	--	--

Semnat: **Burdujan Rodica** În calitate de: **Administrator**
 Ofertantul: **DALU MOL SRL** Adresa: dalumoldova@gmail.com

Anexa nr. 23
 la Documentația standard nr **21088004**



din 10 August 2023

Specificații de preț

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1691689002377 din 10 August 2023
Obiectul achiziției: Echipamente de laborator, optice si de precizie

Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
38415000-7	GM1361+	buc	1	13300	15960	13300	15960	30 zile		
						13300	15960			

Semnat: **Burdujan Rodica** În calitate de: **Administrator**

Ofertantul: **DALU MOL SRL** Adresa: dalumoldova@gmail.com

