

## 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 21062424 din 29.08.2022
Obiectul achiziției: Piese de schimb și echipamente pentru stațiile și posturile hidrometeorologice

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
<b>Lot 1</b> Regulator de încărcare ATERSA LEO 10  ATERSA Regulator Mppt Cynetic 12/24v 30A 100v Bluetooth (2100001)  <i>Sau echivalentul</i>	ATERSA Regulator Mppt Cynetic 12/24v 30A 100v Bluetooth (2100001)	Spania	ATERSA	Voltaaj nominal – 48 V Tensiune maximă de lucru – 90 V Timpul de detecție a scurtcircuitului - < 500μs Dispaly LCD cu consum redus Tastieră cu 4 butoane de comandă Condiții de operare - -20...+40 °C	Regulator Mppt Cynetic 12/24v 30A 100v Bluetooth (2100001)	
<b>Total lot 1</b>						
<b>Lot 2</b> OTT Data Logger netDL 500  <i>Sau echivalentul</i>	OTT netDL Data Logger DL 500	Germania	OTT Hydromet GmbH	Interfața de comunicare – USB, RS-232 Interfața de conectare sensori – SDI-12, RS-485 Canale de măsurare – 40 Comunicații IP – modem integrat, GSM/GPRS: 900/1800, 850/1900 MHz Alimentare – 9...28 V DC Memorie – pînă la 1100000 de valori Ecran de vizualizare – 122x32 pixeli	OTT netDL 500/1000 IP data logger for hydrological and meteorological applications <b>Standard version:</b> Display and Jogshuttle	

				Condiții de operare - -40...+70 °C / 5...95 % RH Grad de protecție – IP 41	Communication interfaces - USB Host/Device - 1 x RS-232 (full DB9) Interface: - SDI-12 - RS-485 - 2 x Impuls/Frequency/Status - 2x Switching contact Configuration Int. modem type Manual 2G/GSM/GPRS English	
<b>Total lot 2</b>						
<b>Lot 3</b> Anemometru multifuncțional portabil	Optimus AT Anemometr RZ818	România	Optimus AT SRL	Raza – 0...50 m/s Rezoluție – 0.1...0.3 m/s Precizie – 0.1...0.2 m/s Condiții de operare - -40...70 °C / 0...90 % RH	Anemometru multifuncțional Optimus AT RZ818 scara Beaufort temperatura viteza vant	
<b>Total lot 3</b>						
<b>TOTAL</b>						

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Sergiu Tonu În calitate de: Director

Ofertantul: SIA Technology SRL Adresa: Chișinău, str. Lev Tolstoi 74, of. 3