

## 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-1684224043931 din 16/05/2026
Obiectul achiziției: Echipament multimedia

Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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>Bunuri</b>						
<b>Lot 3</b>						
Microfon Wireless	Rode Wireless GO II Single	Australia	Rode	Microfon Wireless - Sistem lavalier format din doi emițători și receptor în design ultra-compact și ușor, echipat cu microfon de lavaliera Banda de 2,4 GHz Alimentare: baterie LiPo internă (TX și RX) Timp de funcționare: minim 7 ore Încărcare prin mufa USB-C Minim 8 sisteme de operate simultană Dimensiuni (respectiv TX și RX): 44 x 46,4 x 18,5 mm Greutate (TX și respectiv RX): 30-32 g Terminal TX: Cu microfon integrat (capsulă omnidirecțională) Gama de frecvență: 50 – 20.000 Hz (microfon intern) Mufă TRS de 3,5 mm pentru microfon extern Raza de acțiune a transmițătorului: 50-70 m (linia de vizibilitate liberă)	Digital Wireless Microphone System Compact complete system with transmitter and receiver module 2.4 GHz Band TX terminal transmitter with an integrated microphone Polar pattern: omnidirectional Max. sound pressure level: 100 dB (1 kHz @ 1m) Inherent noise: 22 dBA Frequency response: 50 - 20,000 Hz (internal microphone) Range: 200 m (free line of sight) Transmitter module with internal memory and recording function (up to 40h audio recording) 2-Channel RX receiver for clip-on or flash shoe mounting Switchable level adjustment (0 dB, -12 dB, -24 dB) Microphone input: 3.5 mm jack Camera connection: 3.5 mm jack	

					<p>USB-C socket for Mac / PC or Android and iOS devices (optional cable required, not included in the delivery)</p> <p>Power supply: internal LiPo battery (TX and RX)</p> <p>Battery capacity: up to 7h (charging via USB-C jack)</p> <p>Compatible with Rode Connect and Rode Central (free software / app)</p> <p>Dimensions each (W x D x H): 46 x 44x 19 mm</p> <p>Weight each: 32 g</p> <p>Incl. 3.5 mm TRS connection cable (SC5), 2 USB-C to USB-A cables, 2 head windscreens and 1 neoprene transport case</p>	
<b>Lot 4</b>						
Cartelă de memorie	Cartelă de memorie Kingston	China	Kingston	<p>Capacitate stocare: 256 GB</p> <p>Tip Card de memorie: SDXC</p> <p>Clasa de viteză SD: Class 10</p> <p>Viteza maximă de citire: 300 MB/s Viteza de scriere maximă: 260 MB/s</p>	<p>Capacitate stocare: 256GB SD Class10 UHS-II U3 (V90) Kingston Canvas React Plus, Ultimate, Read: 300Mb/s, Write: 260Mb/s, Capture 4K/8K Ultra-HD high-speed shots without dropping frames, Ultimate speeds to support professional camera use</p>	
<b>Total loturi 2</b>						

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Constantin Alexandru În calitate de: director  
Ofertantul: Triomac SRL Adresa: Orhei, str Stefan cel Mare 3, of 16

### Specificații de preț

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8 și 11 la necesitate, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

	Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1684224043931 din 16/05/2023
	Obiectul de achiziției: Echipament multimedia

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	<b>Bunuri</b>									
	<b>Lot 3</b>									
32300000-6	Rode Wireless GO II Single	buc.	1	6250.0	7500.0	6250.0	7500.0	5 zile lucrătoare din data semnării contractului		

	<b>Lot 4</b>									
32300000-6	Cartelă de memorie Kingston	buc.	1	3583.3	4300.0	3583.3	4300.0	5 zile lucrătoare din data semnării contractului		
	<b>Total</b>					<b>9833.3</b>	<b>11800.0</b>			

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Constantin Alexandru În calitate

de: director

Ofertantul: Triomac SRL Adresa: Orhei, str Stefan cel Mare 3, of 16