

TERMENI DE REFERINȚĂ

(termen extins)

pentru cereri de oferte pentru achiziționarea echipamentelor tehnice

Anunț / Cererea de oferte publicată	17 august 2023
Data limită pentru prezentarea ofertelor (extins):	2 octombrie, ora 23.59 (ora Chișinău)
Perioada livrării echipamentelor:	Pînă la data de 30 noiembrie 2023

1. Obiectul concursului:

Institutul pentru Politici și Reforme Europene (IPRE) solicită oferte pentru achiziționarea de echipamente tehnice descrise în 4 (patru) loturi după cum urmează:

Lotul 1:

Tip produs	Denumire generică	Nr. de unități	Specificații tehnice
Aparate foto	Canon R3	1	Canon EOS R3 Mirrorless Camera 24MP Full-Frame Stacked BSI CMOS Sensor Dual Pixel CMOS AF II, Eye Control AF 6K60 Raw and 4K120 10-Bit Internal Video 30 fps E. Shutter, 12 fps Mech. Shutter
	Canon R5 cinema	1	Canon EOS R5 C Mirrorless Cinema Camera Two Cameras in One Body: Photo + Cinema 45MP Stills, Full-Frame 8K CMOS Sensor Photo/Video Switch Changes Settings Menu JPEG/C-Raw, 12-Bit Cinema RAW Light
	Canon R6	1	Canon EOS R6 Mark II Mirrorless Camera 24.2MP Full-Frame CMOS Sensor 4K60 10-Bit Internal Video, C-Log 3 External 6K ProRes RAW Recording Dual Pixel CMOS AF II
Obiective foto	Canon 15-35 f 2.8	1	Obiectiv Canon RF 15-35 mm f/2.8 L IS USM (Canon RF) Full-Frame f/2.8 to f/22 Fast Wide-Angle Zoom Nano USM AF System Optical Image Stabilizer
	Canon 24-70 f 2.8	1	Canon RF 24-70mm f/2.8 L IS USM Lens RF-Mount Lens/Full-Frame Format Aperture Range: f/2.8 to f/22 Three Aspherical Elements Three Ultra-Low Dispersion Elements
	Canon 70-200 f 2.8	1	Canon RF 70-200mm f/2.8 L IS USM Lens RF-Mount Lens/Full-Frame Format Aperture Range: f/2.8 to f/32 One Super UD Element, One UD Element Two Aspherical Elements

	Canon 24-105 f 4	1	Obiectiv Canon RF 24-105 mm f/4 L IS USM (Canon RF) Full-Frame f/4 Nano USM AF System Optical Image Stabilizer
--	------------------	---	---

Lotul 2:

Tip produs	Denumire generică	Nr. de unități	Specificații tehnice
Accesorii foto/video	SmallRig Camera Cage for Canon EOS R5 C, R5	1	Formfitting Camera Cage 1/4"-20 & 3/8"-16 Accessory Threads Shoe Mount, NATO Rail Maintains Access to Ports & Controls
	baterie	2	Canon LP-E6NH Lithium-Ion Battery (7.2V, 2130mAh) Compatible LP-E6/N and LP-E6 Batteries
	baterie	2	Canon LP-E19 Battery Pack (2700mAh) For EOS-1D X Mark II DSLR
	Kit de înregistrare a locației pentru microfon HD SLR Sennheiser MKE 600 Shotgun	1	Microfon Shotgun MKE 600 Suport de șoc pentru pantof/stâlp și parbriz cu blană Boompole din aluminiu cu cablu și mâner pentru pistol Cabluri XLR și XLR la 3,5 mm, geantă Boompole
	Blitz	1	2.4 GHz Wireless Radio Transmission Compatible with Canon E-TTL / E-TTL II Guide Number: 197' at ISO 100 and 200mm Zoom Range: 24-200mm Bounce: +120° Rotates Left & Right 180° Xenon Flashtube, 1/1 to 1/8192 Power Weather-Sealed, Active Cooling System Bounce Adapter & Hard Color Filters Runs on LP-EL Lithium-Ion Battery
	Card reader	2	1 x CFexpress Type B Card Slot 1 x UHS-II SDXC Card Slot 10 Gb/s USB 3.2 Gen 2 Type-C Interface Data Transfer Speeds up to 1.25 GB/s LED Indicator Magnetized Reader Bottom Includes USB Type-C to Type-C Cable Includes USB Type-C to Type-A Cable Includes Metal Mounting Plate Windows and Mac Compatible
Carduri de memorie	SanDisk 256GB PRO-CINEMA CFexpress Type B Memory Card	2	128GB Storage Capacity Max Read Speed: 1700 MB/s Max Write Speed: 1200 MB/s Records Raw 4K Video
	SanDisk 128GB Extreme PRO UHS-II SDXC Memory Card	2	
	SanDisk 128GB Extreme PRO	2	128GB Storage Capacity Max Read Speed: 1700 MB/s

Tip produs	Denumire generică	Nr. de unități	Specificații tehnice
	CFexpress Card Type B		Max Write Speed: 1200 MB/s Records Raw 4K Video
Lumini pentru filmare	Stand cu 3 lumini	1	Dracast Pro Series LED1000 Daylight LED Light Panel (V-Mount, Interview 3-Light Kit) Three Lights with Stands Output: 6480 Lux at 3.3' per Light 5600K CCT 12 x 12" Panel; AC/DC Operation
	Baterii	1	IndiPRO Tools 3 x Micro-Series 98Wh Li-Ion V-Mount Batteries with Dual V-Mount Battery Charger Kit 98Wh Lithium-Ion V-Mount Battery Supports up to 12A Continuous Draw D-Tap and USB Accessory Outputs 4-LED Power Gauge

Lotul 3:

Tip produs	Denumire generică	Nr. de unități	Specificații tehnice
Laptop	Apple 16" MacBook Pro (M2 Pro, Space Gray)	2	Apple M2 Pro 12-Core Chip 32GB Unified RAM 1TB SSD 16" 3456 x 2234 Liquid Retina XDR Screen 19-Core GPU 16-Core Neural Engine

Lotul 4:

Tip produs	Denumire generică	Nr. de unități	Specificații tehnice
Echipamente de înregistrare/sunet și teleprompter	Datavideo PTC-300NDIW 4K HDMI/3G-SDI/20x NDI PTZ Camera (White)	3	Infrared Wireless Remote Control and PC Control Posibilitatea instalării pe tavan sau/și pe perete. What's in the Box 1 x PTC-300NDI product 1 x IR remote controller 1 x Ceiling mount bracket-A 1 x Ceiling mount bracket -B 6 x Ceiling mount bracket screw M3*4mm 1 x DC 12V Power Adaptor 1 x A tightrope
	Set Reportofon cu cel puțin un microfon extern (Echivalent Philips DVT-8110) Set de înregistrare pentru întâlniri Philips DVT-8110 VoiceTracer cu microfon 360°)	3	

Tip produs	Denumire generică	Nr. de unități	Specificații tehnice
	Yamaha MG10XU 10-Input Mixer with Built-In FX and 2- In/2-Out USB Interface	1	
	Shure GLXD24R+ Dual-Band Wireless Vocal Rack System with BETA 58A Microphone (Z3: 2.4, 5.8 GHz)	3	
	Shure Foam Windscreens for All Shure Ball-Type Microphones (Black)	10	
	Denon Professional Lectern Active White Lectern with Active Speaker Array	3	<p>System</p> <p>100W RMS (200W Peak) Class-D amplifier Bi-amp design (4) 5.25" full-range speakers (1) Horn-loaded 1 inch HF driver, 25mm voice coil Output Frequency Range: 80-20kHz Max. SPL: 112dB (@ 1m) Precision electronic crossover and limiter 2-channel audio mixer</p> <p>Microphone</p> <p>Type: Condenser Frequency range: 50-16kHz Max. SPL: 130dB Self Noise: 26 dB Signal-To-Noise Ratio: 68dB Impedance: 200Ω Length: 23.5 in. Weight: 0.35 lbs.</p> <p>Controls</p> <p>Mute button (2) Volume controls (CH 1 and AUX)</p> <p>Inputs</p> <p>(1) XLR microphone input (1) 1/8" (3.5 mm) stereo input (1) RCA stereo input pair (line-level)</p> <p>Outputs</p> <p>(1) XLR output (2) 5V USB Type-A charging ports (2) 110 VAC convenience outlets (European model 1 x 220-240V convenience outlet)</p>
	Presidential Teleprompter set	1	Prompter People StagePro Presidential Teleprompter Pair

2. Condiții pentru participare la concurs:

- Ofertele se acceptă doar de la companii înregistrate pe teritoriul Republicii Moldova, cu cel puțin 3 ani de activitate și experiență anterioară relevantă;
- Ofertanții pot transmite oferte pentru unul sau mai multe loturi;
- Ofertele vor include asigurarea termenilor de garanție și de reparație;
- Ofertele vor include termenii și condițiile de livrare.

NOTĂ: Termenul limită pentru livrarea echipamentelor este 30 noiembrie 2023.

3. Oferta de participare la concurs va fi semnată de către persoana autorizată și va include:

I. Oferta tehnică:

- a) Date generale despre ofertant (denumirea, date de contact, site web, portofoliul de clienți și alte date relevante despre ofertant);
- b) Copia certificatului de înregistrare/ Extrasul din Registrul de stat al persoanelor juridice;
- c) Oferta tehnică va include parametrii tehnici ai produselor oferite, termenii de garanție și reparație precum și condițiile de livrare;
- d) Numele persoanei de contact și datele de contact ale acesteia;
- e) În cazul existenței unui conflict de interese, real sau potențial cu Directorul Executiv IPRE, compania se obligă să-l declare în baza unei declarații completate în formă liberă.

II. Oferta comercială (bugetul detaliat).

Oferta comercială va include:

- a) referința la numărului Lotului (1-4);
- b) descrierea bunului, numărul unităților și caracteristicile tehnice conform termenilor de referință;
- c) termenul de livrare și termenul de garanție.
- d) prețul unitar și costul total al lotului în MDL cu TVA la cota zero (TVA 0%).

4. Evaluarea și criteriile de selecție

Etapa 1: Evaluarea formală

La prima etapă toate dosarele vor fi evaluate din punct de vedere formal pentru a stabili dacă a fost depus pachetul de documente complet, conform termenilor de referință, inclusiv dacă ofertantul întrunește criteriile formale de selecție. Evaluarea formală este efectuată de către Coordonatorul de proiect IPRE.

Etapa 2: Evaluarea ofertei tehnice

La a doua etapă de evaluare, oferta tehnică va fi analizată de către membrii Comisiei de Selecție. Metoda cumulativă va fi aplicată la această etapă, iar pentru fiecare criteriu vor fi acordate punctaje după cum urmează:

<i>Criteriu de evaluare</i>	<i>Punctaj</i>
Produsele incluse în ofertă corespund cu cerințele înaintate	40

Condițiile de livrare a produselor în termenii solicitați (termen limită pentru livrare – nu mai târziu de 30 noiembrie 2023)	20
Termenii de garanție și servicii de reparație	20
Reputația și experiența companiei ofertante (cel puțin 3 ani de activitate)	20
TOTAL – oferta tehnică	100

NOTĂ: Doar ofertele care vor acumula minim 75 de puncte la evaluarea ofertelor tehnice vor fi calificate pentru următoarea etapă de evaluare.

Etapă 3: Evaluarea ofertei financiare

Toate ofertele care au acumulat minim 75 puncte la evaluarea tehnică vor fi calificate pentru evaluarea financiară. Prețul oferit de către companiile participante trebuie să fie unul competitiv cu respectarea raportului preț-calitate. Cel mai mic preț oferit pentru fiecare lot va fi punctat cu 100 puncte, iar cel mai mare preț cu 0 puncte.

Rezultatele evaluării ofertelor: La determinarea deciziei finale pentru selectarea ofertei, punctajul acumulat pentru oferta tehnică va avea o pondere de 70%, iar pentru oferta financiară de 30%. Punctajul Final = Scor oferta tehnică x 0,70 + scor oferta financiară x 0,30. Oferta care va acumula cel mai înalt punctaj va fi selectată. Doar ofertanții selectați vor fi contactați.

TERMEN LIMITĂ PENTRU TRANSMITEREA OFERTEI:

Oferta va fi expediată prin e-mail la: procurari@ipre.md până la data de **2 octombrie 2023, ora 23.59**, pentru unul sau mai multe loturi, prin indicarea numărului lotului/loturilor pentru care se prezintă oferta.

Ofertele incomplete sau transmise după termenul indicat mai sus nu vor fi acceptate. Toate ofertele recepționate vor fi procesate cu respectarea strictă a confidențialității datelor furnizate.

Date de contact: Informații suplimentare pot fi obținute de la Victoria Nemerenco, Coordonatoare de program IPRE la adresa email: victoria.nemerenco@ipre.md sau la nr. de tel: 069757425.

Această cerere de oferte este solicitată în cadrul proiectului „Creșterea gradului de transparență și implicare publică prin consolidarea capacității de comunicare a Parlamentului Republicii Moldova”, implementat de către IPRE cu suportul financiar al Ambasadei Statelor Unite ale Americii în Republica Moldova.

Institutul pentru Politici și Reforme Europene (IPRE) este de centru independent de cercetare înființat în martie 2015, specializat în analiza și promovarea politicilor în domeniul administrației publice, buneii guvernări, statului de drept, finanțelor publice și dezvoltării economice.

Misiunea IPRE este accelerarea integrării europene a Republicii Moldova prin promovarea implementării reformelor sistemice, creșterea democrației participative și consolidarea rolului cetățenilor în procesele decizionale la nivel național și local.

Mai multe detalii despre activitatea IPRE veți găsi pe pagina www.ipre.md.