

Specificații tehnice (F 4.1)

Numărul procedurii de achiziție : **nr. ocds-b3wdp1-MD-1683719374979 din 10.05.2023**

Obiectul achiziției : Cererea ofertelor de prețuri (bunuri) : „ **Aparat de fotografiat și stand pentru fotografiere , CPV: 38600000-1** ”.

| 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 |
| Bunuri/servicii | | | | | | |
| | | | | Lotul nr.1 | | |
| Instalația/stand pentru fotografiere | 42" Pro-Duty Copy Stand Kit | USA/China | Smith-Victor | -Utilizată pentru fotografia de produs a obiectelor -Putere lămpi: 2x max. 40W -Dimensiuni platformă, min. 600 x 500 mm -Suprafața de iluminare, min. 300x400 mm -Înălțime coloana verticală, minim-maxim : 90-110 cm. Trebuie să dispună de un sistem pentru blocarea aparatului la înălțimea dorită. -Coloana verticala are scala în centimetri și inch. -Capacitate de încărcare: min. 3kg -Fixare camera foto/video cu șurub universal de prindere pe trepied (1/4" sau 3/8") Setul conține: -Platforma cu iluminare -Coloana -Sistem prindere aparat foto/camera video -Iluminatoare laterale. Garanție – min.1 an | Stand: Baseboard Size : 23.5 x 23.5" / 59.7 x 59.7 cm Camera Height Adjustment : Manual Height : 42" / 106.7 cm (Column Height) Camera Mount : 1/4"-20 Male Load Capacity : Camera: 8 lb / 3.6 kg Smith-Victor LED Copy Light Set with Adjustable Arms Specs : Dimensions : 31.3 x 6.3 x 5.3" / 79.5 x 16 x 13.5 cm - 2x LED Light Panel : Greutate 1.4 kg Dimensiuni 406 mm x 229 mm x 76 mm Alimentare 100-240 V Consum de putere 40 W Flux luminos 3344 Lm Temperatura de culoare 3200K - 5600 K Control luminozitate Dimmer Garanție – 12 luni | |
| | | | | Lotul nr.2 | | |
| Aparat de fotografiat | D7500 Kit AF-S DX NIKKOR 18- | USA/China | Nikon | Tip aparat: reflexie unică prin obiectiv Tip senzor de imagine: CMOS Dimensiune senzor (mm): 23.6 x 15.6 | Tip Aparat foto digital reflex cu vizare prin obiectiv Montură obiectiv | |

| | | | | | |
|--|--------------------------------------|--|---|--|--|
| | <p>140mm f/3.5-5.6G ED VR</p> | | <p>Rezoluție senzor (Mpix): min. 16.2 Rezoluție maxima: min. 4928 x 3264 Format imagine: NEF (comprimat RAW); JPEG: Compatibil cu formatul de bază JPEG cu o comprimare fină (aprox. 1 : 4), normală (aprox. 1:8), sau de bază (aprox. 1:16); Posibilitatea de înregistrare simultană a fișierelor RAW și JPEG cu comprimare fină Focalizare: autofocus (AF): Single-servo AF (AF-S); continuous-servo AF (AF-C); auto AF-S/AF-C selection (AF-A); urmărirea focalizării predictive activată automat în funcție de starea subiectului; focalizare manuală (MF) Viteza obturator (secunde): 1/8000 - 30s Sensibilitate ISO: 1000 - 6400 Revenire instantanee, controlată electronic Puncte de focalizare: Minim 11 puncte Oglindă: reflex Tip revenire: rapidă Captare imagine Expunere: -5 pana la +5 EV în pași de câte 1/3 EV Format înregistrare video: Full HD Carduri memorie suportate: SD (Secure Digital), SDHC, SDXC Rezoluție LCD: Minim 230.000 pixeli Ecran: LCD (inch): min. 3.0 Alimentare: acumulator Li-ion În complet cu: acumulator suplimentar de capacitate superioară celui din complet, blitz, geantă, catrele de memorie 32 Gb clasa 10, două obiective: AF-S DX micro 40 mm F/2,8G și AF-S DX 18-105 ED VR Garanție: Minim 2 ani pentru componente, manoperă și servicii la atelier</p> | <p>Montură F Nikon (cu cuplare AF și contacte AF) Unghi de câmp efectiv Format DX Nikon; distanță focală în format de 35 mm [135] echivalentă cu aprox. 1,5x distanța focală a obiectivelor cu unghi de câmp în format FX Senzor imagine DX, CMOS, 23,5 mm x 15,7 mm Nr. total pixeli 21,51 milioane Sistem reducere praf Curățarea senzorului de imagine, date de referință pentru eliminarea prafului de pe imagine (necesită software-ul Capture NX-D) Pixeli efectivi 20,9 milioane Dimensiune imagine (pixeli) Zonă imagine DX (24 x 16), (L) 5568 x 3712 (20,6 milioane), (M) 4176 x 2784 (11,6 milioane), (S) 2784 x 1856 (5,1 milioane); zonă imagine 1,3x (18 x 12), (L) 4272 x 2848 (12,1 milioane), (M) 3200 x 2136 (6,8 milioane), (S) 2128 x 1424 (3 milioane); fotografii cu zona de imagine DX realizate în timpul înregistrării filmelor, (L) 5568 x 3128 (17,4 milioane), (M) 4176 x 2344 (9,7 milioane), (S) 2784 x 1560 (4,3 milioane); fotografii cu zona de imagine 1,3X realizate în timpul înregistrării filmelor, (L) 4272 x 2400 (10,2 milioane), (M) 3200 x 1800 (5,7 milioane), (S) 2128 x 1192 (2,5 milioane); fotografii realizate în timpul înregistrării filmelor la o dimensiune de cadru de 3840 x 2160: 3840 x 2160 (8,2 milioane) Stocare - format fișier NEF (RAW): 12 sau 14 biți, comprimat fără pierderi sau comprimat, JPEG: compatibil cu formatul de bază JPEG cu compresie fină (aprox. 1 : 4), normală (aprox. 1 : 8) sau de bază (aprox. 1 : 16); este disponibilă opțiunea de compresie pentru calitate optimă, NEF (RAW) + JPEG: o singură fotografie înregistrată atât în format NEF (RAW), cât și în format JPEG Sistem Picture Control Automat, Standard, Neutră, Intensă, Monocrom, Portret, Peisaj, Uniform; opțiunea Picture Control selectată poate fi modificată; este posibilă stocarea opțiunilor Picture Control personalizate</p> | |
|--|--------------------------------------|--|---|--|--|

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|--|
| | | | | | <p>Suporturi de stocare SD, SDHC (compatibil UHS-I), SDXC (compatibil UHS-I)</p> <p>Sistem de fișiere DCF 2.0, Exif 2.31, PictBridge</p> <p>Vizor Vizor reflex la nivelul ochilor cu pentaprismă</p> <p>Acoperire cadru Zonă de imagine DX (24 x 16): aprox. 100% pe orizontală și 100% pe verticală, zonă de imagine 1,3x (18 x 12): aprox. 97% pe orizontală și 97% pe verticală</p> <p>Magnificare Aprox. 0,94x (50 mm f/1.4 cu obiectivul la infinit, -1 m-1)</p> <p>Punct perspectivă 18,5 mm (-1 m-1; de la centrul suprafeței lentilei ocularului vizorului)</p> <p>Reglare dioptrii -2 până la +1 m-1</p> <p>Ecran focalizare Ecran BriteView Clear Matte Mark II tip B cu marcaje (paranteze drepte) pentru zona AF (se poate afișa rețeaua de încadrare)</p> <p>Oglindă reflex Întoarcere rapidă</p> <p>Diafragmă obiectiv Întoarcere instantanee, controlată electronic</p> <p>Sensibilitate ISO : De la ISO 100 până la 51200, în pași de 1/3 sau 1/2 EV. Se poate seta și la aprox. 0,3, 0,5, 0,7 sau 1 EV (echivalent ISO 50) sub ISO 100 sau la aprox. 0,3, 0,5, 0,7, 1, 2, 3, 4 sau 5 EV (echivalent ISO 1640000) peste ISO 51200; funcție disponibilă de control sensibilitate ISO automată</p> <p>Setul conține :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nikon D 7500 aparat foto-1 buc - Nikon AF-S DX NIKKOR 18-140mm f/3.5-5.6G ED VR Lens -1 buc - Nikon AF-S DX Micro NIKKOR 40mm f/2.8G Lens - 1 buc - Nikon AF-S DX NIKKOR 18-105mm f/3.5-5.6G ED VR Lens -1 buc - Godox VING V860IIN TTL Li-Ion Flash Kit for Nikon Cameras (VB-18 Li-Ion Battery Pack , VC-18 Battery Charger and Cable) – 1 buc - Acumulator : Nikon EN-EL15c : <p>Battery Capacity : 2280 mAh / 16 Wh Output Voltage : 7 VDC</p> | |
|--|--|--|--|--|---|--|

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | <p>Battery Chemistry : Lithium-Ion --DSLR Shoulder Bag (Black) -1 buc Color : Black Type of Closure : Top Compartment: Flap with Clasp Buckle / Zipper Bottom Compartment: Zipper Interior Type : Empty Number of Dividers : 4 Water Resistant -Memory Card -1 buc Card Type : SDXC Storage Capacity : 64 GB Bus Type : UHS-II Speed Class : 10 Video Speed Class : V60 Speed (X-rating) : 1667x Read Speed Maximum: 250 MB/s Write Speed : Maximum: 120 MB/s , Minimum: 60 MB/s Garanție : 24 luni</p> | |
|--|--|--|--|--|--|--|

Semnat:_____ Numele, Prenumele: Cîrlig Ion În calitate de: director

Ofertantul: WEST BUY SRL Adresa: mun.Chisinau bd.Mirecea cel Batrin 39 ap 143

Data : 18.05.2023