OBRAZAC1

Naručilac: **Univerzitet Crne Gore – Rektorat** **u ime i za račun Filozofskog fakulteta**

Broj: 05/1-2-1-485

Datum: 06.07.2020.godine

Na osnovu člana 30 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list CG“, br. 42/11, 57/14, 28/15 i 42/17 ), Pravilnika o sadržaju akta i obrascima za sprovođenje nabavki male vrijednosti („Službeni list CG“, br. 49/17) i Pravila o nabavkama male vrijednosti Univerziteta Crne Gore br. 02-346/3 od 26.12.2018.godine, **Univerzitet Crne Gore - Rektorat,** dostavlja

### **ZAHTJEV ZA DOSTAVLJANJE PONUDA**

**ZA NABAVKE MALE VRIJEDNOSTI**

**I Podaci o naručiocu**

|  |  |
| --- | --- |
| Naručilac:Univerzitet Crne Gore – Rektorat u ime i za račun Filozofskog fakulteta | Lice/a za davanje i nformacija: Milodarka Osmajić |
| Adresa: Cetinjski put, bb | Poštanski broj: 81000 |
| Sjedište: Podgorica | PIB: 02016702 |
| Telefon: 020 414 285 | Faks: 020 414 209 |
| E-mail adresa: [javne.nabavke@ucg.ac.me](mailto:javne.nabavke@ucg.ac.me) | Internet stranica: [www.ucg.ac.me](http://www.ucg.ac.me) |

**II Predmet nabavke:**

🞎 usluge

🗶 robe

🞎 radovi

**III Opis predmeta nabavke:**

**Inventar vrijednosti od 300 -1000 eura projekat Postsocijalistički identitet CG**, stavka br. br.301-2 iz Plana javnih nabavki br. 02-17/7 od 25/06/2020. godine, konto 441-5

30213100-6 Prenosivi kompjuteri   
38651000-3 Fotoaparati   
38650000-6 Fotografska oprema

**IV Procijenjena vrijednost nabavke:**

Predmet nabavke se nabavlja:

🗶 kao cjelina, procijenjene vrijednosti sa uračunatim PDV-om 3 200.00 €.

**V Tehničke karakteristike ili specifikacije**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **R.B.** | **Opis predmeta nabavke,**  **odnosno dijela predmeta nabavke** | **Bitne karakteristike predmeta nabavke u pogledu kvaliteta, performansi i/ili dimenzija** | **Jedinica mjere** | **Količina** |
| **1.** | **Lap top** | Dijagonala monitora 35,6 cm (14")  Rezolucije ekrana 1920 x 1080 piksela  Tip ekrana IPS  Tip visoke definicije (HD) Full HD  Odnos širina/visina 16:9  Osvetljenost ekrana 250 cd/m²  Procesor:Ryzen 5 3500U ili ekvivalentan Intel Core i5  Takt procesora: 2,1 GHz do 3,7 GHz  Jezgra procesora:4  Keš procesora: 4 MB ili više  RAM Memorija: 8GB  Vrsta memorije:DDR4-SDRAM  Radni takt memorije: 2400 MHz  Ukupni prostor za podatke 512 GB ili više  Medijum za skladištenje SSD  Integrisani čitač kartica  Kompatibilne memorijske kartice MMC,SD,SDHC,SDXC  Model instalirane grafičke kartice AMD Radeon Vega 8 ili ekvivalentna intel UHD  Zvučni sistem Dolby Audio  Rezolucija prednje kamere 1 MP  Wi-Fi standardi Wi-Fi 5 (802.11ac)  Eternet LAN  Broj portova USB 3.2 Gen 1 tip A2 | **kom.** | **1** |
| **2.** | **Lap top** | Dijagonala monitora 15.6" HD  Rezolucije ekrana 1366x768 piksela  Tip ekrana TN  Odnos širina/visina 16:9  Osvetljenost ekrana 250 cd/m²  Procesor:Intel Pentium Silver N5000 ili ekvivalentan AMD  Takt procesora: 1,1GHz do 2,7 GHz  Jezgra procesora:4  Keš procesora: 4 MB ili više  RAM Memorija: 8 GB  Vrsta memorije:DDR4-SDRAM  Radni takt memorije: 2400 MHz  Ukupni prostor za podatke 256 GB ili više  Medijum za skladištenje SSD  Integrisani čitač kartica  Kompatibilnememorijskekartice  MMC,SD,SDHC,SDXC  Model instalirane grafičke kartice Intel UHD Graphics 605 ili ekvivalentna AMD Radeon  Zvučni sistem Dolby Audio  Rezolucija prednje kamere 0.3 MP  HD tip prednje kamere HD  Broj portova USB 3.1 Gen 1 tip A 2  Broj portova USB 2.0 Gen 1 tip A 1  Broj HDMI portova 1 | **kom** | **2** |
| **3.** | **Digitalni foto aparat** | Vrsta Mirorless  Tip senzora APS-C CMOS senzor veličine 23.5 x 15.6 mm  Rezolucija (MP) 24 MP  Veličina slike (px) 6000 x 4000 tačaka  Tip fokusa AF sistem detekcije faza i kontrasta  AF sistem (tačke) 425 tačaka sa detekcijom faza; 425 tačaka sa detekcijom kontrasta  Raspon objektiva (mm)18 - 135 mm  Otvor blende (f/) f/3.5 - 5.6  Stabilizacija Optička stabilizacija slike  Veličina filtera 55 mm  AF servomotor Linearni motor  Video snimanje (rezolucija)3840 x 2160 sa 30 fps  Neprekidno (burst)11 fps  ISO osetljivost 100 - 32000 (proširivo 102400 za video zapise)  Kompenzacija ekspozicije +/- 5 EV u koracima od 1/3 ili 1/2 EV  Brzina zatvarača 30 - 1/4000 s  Tip ekrana Pokretljiv TFT LCD  Dijagonala ekrana (inch)3''  Rezolucija ekrana 921.600 tačaka  Tip tražila Elektronsko  Sinhronizacija blica 1/160 s  Kompenzacija ekspozicije +/- 3.0 EV u koracima od 1/3 i 1/2 EV  Stopica za spoljni blic Da  Wi-Fifunkcija 802.11b/g/n + NFC + Bluetooth 4.1  Weather-resistant Da  Zaptivenost Da  Interfejs USB, HDMI, AV kabl, mikrofon, Wi-Fi  Baterija Punjiva litijum-jonska  Punjač / AC adapter Punjač za baterije |  |  |
| **4.** | **Memorijska kartica za foto aparat** | Tip memorijske kartice SDXC  Kapacitet kartice (GB) 64 GB  Brzina upisa/čitanja (MB/s)Upis: 90 MB/s; čitanje: 170 MB/s |  |  |
| **5.** | **Dodatna baterija I punjač za fotoaparat** | Da odgovara modelu fotoaparata i ne mora biti istog brenda kao aparat već može biti zamjenska. |  |  |
| **6.** | **Led rasvjeta za fotoaparat** | Led rasvjeta sa punjivom baterijom od 1800mAh ili više  Temperatura boje: 5500K ± 200K  Difuzioni filter  CTO I CTB filter  Adapter za montiranje na fotoaparat |  |  |
| **7.** | **Set od 2 bežične bubice sa transmiterima i jednim resiverom**  **-Transmiter**    **-Resiver** | Frekvencija: 2.4GHz  RF frekvencijski opseg: 2400 do 2483.5 MHz  RF izlazna snaga: 10 mW  Odnos signala za šum: ≥70dB  Kašnjenje glasa: ≤6ms  Kontrola pojačanja zvuka: 11dB, 18dB, 25dB  Iskrivljenost: ≤0,1%  Digitalna rezolucija: 24-bit / 48kHz  Odgovor frekvencije: 20Hz do 16kHz  Maks. Domet rada: 98,4 '(30m) sa preprekama, 164' (50m) na otvorenom  Maksimalni broj simultanih sistema: 18 (do 36 mikrofona)  Antena: Ugrađena 1 / 4λ žičana antena  Dugmad: On / Off / Uparivanje, pojačavanje glasnoće, smanjenje glasnoće  Baterija: Ugrađeni Li-ion  Približno Trajanje baterije: 5 sati  Priključak za punjenje: USB Type-C  Ulaz: Ulaz za mikrofon 1/8 '' (3,5 mm)  Mikrofon: Ugrađeni električni kondenzator pod pritiskom  Frekvencijski raspon mikrofona: 50Hz-18KHz (ugrađeni mikrofon i vanjski lavalier)  Frekvencija: 2.4GHz  Tip oscilatora: Gaussov frekvencijski pomak (GFSK)  RF frekvencijski opseg: 2400 do 2483.5 MHz  Digitalna rezolucija: 24-bit / 48kHz  Odgovor frekvencije: 20Hz do 16kHz  Maks. Domet rada: 98,4 '(30m) sa preprekama, 164' (50m) na otvorenom  Antena: Ugrađena 1 / 4λ žičana antena  Tasteri: On / Off / Uparivanje  Baterija: Ugrađeni Li-ion  Približno Trajanje baterije: 5 sati  Priključak za punjenje: USB Type-C  Izlaz: Priključak 1/8 '3,5 mm (kompatibilne sa slušalicama) | **komad**  **Komad** | **2**  **1** |
| **8.** | **Stativ (tripod) za fotoaparat** | Maksimalna visina 164cm  Visina skupljenog stativa 42cm  Nosivost 8kg  Težina 1.6kg  Materijal aluminijum  Nagib napred +90°/-38°  Lateralni nagib +38°/-38°  Panoramska rotacija 360 |  |  |

**VI Način plaćanja**

Način plaćanja : Virmanski, 30 dana od dana dostavljanja uredno potpisane fakture. Faktura mora sadržati poziv na broj ugovora.

**VII Rok isporuke robe, izvođenja radova, odnosno pružanja usluge:**

Rok isporuke: 30 dana od dana potpisivanja ugovora.

Mjesto isporuke: FCO Naručilac (Filozofski fakultet, Danila Bojovića bb, 81400 Nikšić).

**VIII Kriterijum za izbor najpovoljnije ponude:**

⌧ najniža ponuđena cijena broj bodova 100

**IX Rok i način dostavljanja ponuda**

Ponude se predaju radnim danima do 10.07.2020. zaključno sa danom 10.07.2020.godine godine do 12 sati.

Ponude se mogu predati:

⌧ elektronskim putem na mail adresu [javne.nabavke@ucg.ac.me](mailto:javne.nabavke@cug.ac.me) .

**X Rok za donošenje obavještenja o ishodu postupka**

U roku od 20 dana od poslednjeg dana određenog za dostavljanje ponuda.

**XI Druge informacije**

Ponuđač je dužan dostaviti:

* Rješenje iz CRPS da je registrovan za pružanje predmetnih usluga (dokaz o registraciji kod organa nadležnog za registraciju privrednih subjekata sa podacima o ovlašćenim licima ponuđača);
* Popunjene obrasce koje priprema ponuđač ( Obrazac je dostupan na linku: <https://www.ucg.ac.me/objava/blog/25859/objava/44308-obrazac-koji-priprema-ponudac> )

Ponuđač dostavlja ponudu sa cijenom/ama izraženom u EUR-ima u skladu sa članom 13 Zakona o javnim nabavkama.

U ponuđenu cijenu uračunavaju se svi troškovi i popusti na ukupnu ponuđenu cijenu, sa posebno iskazanim PDV-om, u skladu sa zakonom.

Ponuđena cijena/e piše se brojkama.

Ponuđena cijena/e izražava se za cjelokupni predmet nabavke male vrijednosti.

Ponude primljene nakon isteka roka neće biti razmatrane.

Za izbor najpovoljnije ponude dovoljna je i jedna pristigla ponuda koja zadovoljava sve uslove navedene u zahtjevu za dostavljanje ponuda. Ponuđena cijena/e izražava se za cjelokupni predmet javne nabavke, za svaku partiju za koju se podnosi ponuda dostavlja se posebno Finansijski dio ponude.

U slučaju da ponuđač nema sjedište u Crnoj Gori niti ima imenovanog poreskog zastupnika, primijeniće se član 12 tačka 2 Zakon o porezu na dodatu vrijednost ("Službeni list Republike Crne Gore", br. 065/01 od 31.12.2001, 012/02 od 15.03.2002, 038/02 od26.07.2002, 072/02 od 31.12.2002, 021/03 od 31.03.2003, 076/05 od 16.12.2005, 004/06 od 27.01.2006,Službeni list Crne Gore", br. 016/07 od 27.12.2007, 073/10 od 10.12.2010, 040/11 od 08.08.2011,029/13 od 22.06.2013, 009/15 od 05.03.2015, 053/16 od 11.08.2016, 001/17 od 09.01.2017, 050/17 od 31.07.2017).

Naručilac će Zahtjev dostaviti ponuđačima putem e-mail-a, pri čemu je isti objavljen i na internet adresi Naručioca.

Službenik za javne nabavke Ovlašćeno lice Naručioca

Željka Simonović, s.r. Prof. dr Danilo Nikolić, s.r.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ M.P. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_