## СПЕЦИФИКАЦИЈА

ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ УСЛУГE ТЕХНИЧКО ОПРЕМАЊЕ ЈЕДИНИЦА САОБРАЋАЈНЕ ПОЛИЦИЈЕ ПУ НОВИ САД

**ТАБЕЛА:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Редни број | НАЗИВ ДОБАРА | Јединица мере | Количина | Цена по јединици без пдв-а | Укупно без пдв-а | Укупно са пдв-ом |
| 1. | Фотоапарат | Комад | 6 |  |  |  |
| УКУПНО БЕЗ ПДВ-А: | | | |  | | |
| ПДВ: | | | |  | | |
| УКУПНО СА ПДВ-ОМ: | | | |  | | |

ОПИС И КАРАКТЕРИСТИКЕ ПОТРЕБНИХ ДОБАРА:

|  |  |
| --- | --- |
| **Дигитални фотоапарат са додатном опремом** | **Минималне техничке карактеристике** |
| фотографија | min. 24.78 MP |
| ISO осетиљивост | min. 100-25.600 доступна аутоматска контрола осетљивости |
| видео | FULL HD H.264/MPEG-4 напредно кодирање видео записа |
| видео фајл формат | MOV |
| Филм – величина слике | min. 1920 x 1080: 60p (прогресивно скенирање), 50p, 30p, 25p, 24p; 1280 x 720: 60p, 50p; |
| Број слика у секунди | Стваран број слика у секунди за 60p, 50p, 30p, 25p i 24p je 59,94, 50, 29,97, 25 i 23,976 fps, тим редом; опције подржавају и висок и нормалан квалитет слике |
| аутофокус | Модел са сензором за аутофокус са TTL детекцијом фазе, 11 тачака фокуса (укључујући унакрсни сензор) i AF-assist осветљивачем (опсег прибл. od 0,5 do 3 m) |
| екран | min. Dijagonala od 7,5 cm (3 inča); TFT LCD екран са углом гледања od 170˚, pribl. 100% покривања слике и подешавањем; Pribl. 921.000 тачака |
| блиц | да |
| Контрола блица | TTL: i-TTL контрола блица коришћењем RGB сензора од 420 пиксела је доступна са уграђеним блицем; i-TTL и балансирани флеш за дигиталне SLR фотоапарате се користи са matrix мерењем и мерењем са приоритетом центра, стандардни i-TTL блиц за дигиталне SLR фотоапарате са спот мерењем |
| Меморија складиштења | min. SD, SDHC (у складу са UHS-I стандардом), SDXC (у складу са UHS-I standardom), уз апарат испоручити картицу од min. 16GB, Class 10 UHS-I подржана брзина min. 80MB/s |
| Прикључци и повезивање | min. USB велике брзине, sa micro-USB конектором, HDMI konektor tipa C, Bluetooth спецификације – верзија 4.1, подржка за Bluetooth Low Energy |
| Објектив | Жижна даљина 18-140mm Отвор blende maks. f/3.5-5.6, min. f/22-38 Конструкција објектива: 17 елемената u 12 група (укључујући један елемент објектива од ED стакла и једно асферично сочиво) Видни угао: 76° - 11°30′ Min. раздаљина фокуса: 0,45 m od жижне равни при свим положајима зума Maks. Увећање слике: 0.23x Број ламелица бленде: 7(заобљени отвор бленде) |
| UV филтер систем са држачем, адаптером сочива и поклопцем | одговарајући UV филтер за објектив, 10 слојева, антирефлективни, водоодбојни, пропусност светла 99%. Систем се састоји од држача филтера и адаптера за сочива који се магнетно спаја са адаптеројм дајући могућност да UV филтер инстант монтира на сочиво у било којој оријентацији. Испоручити и поклопац који се монтира на адаптер сочива. Систем је без покретних делова и монтира се без било каквог додатног алата. |
| Пуњење и батерија | Једна пуњива Li-jonska батерија коју је потребно испоручити уз уређај |
| Обим испоруке | Каиш, Гумени штитник окулара (добија се причвршћен на фотоапарат, Поклопац тела, Пуњива Li-jonska батерија, пуњач батерије |
| Торба | Да, качење преко рамена, могуће спаковати апарат са објективом, додатни објектив или блиц, меморијске картице, разне додатке. Мин. унутрашње димензије 17x17x17cm, max, спољашне димензије 21x17x22cm. Торба поседује кабаницу због заштите од кише. |

*Напомена: Исказане тражене карактеристике су минималне карактеристике које понуђач може да понуди (сем за ставке где су наведене максималне карактеристике). Потребно је обезбедити наведено или одговарајуће, са доказом да је одговарајуће.*

Гарантни рок за за наведена добра која су предмет набавке мора бити најмање 36 месеци од дана потписивања Записника о квалитативном и квантитативном пријему добара.

Добављач је дужан да се у току гарантног рока одазове на позив олвашћеног лица Наручиоца, односно да преуме добро које је предмет поправке најкасније у року од **48 сати**  по пријему позива.