Załącznik E do SIWZ

**CZĘŚĆ 5**

**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia**

**Dostawa kamery dla Centrum Marketingu / Sekcja Filmowa , al. Niepodleglości 24, 61-714 Poznań**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| L.P. | Przedmiot zamówienia | ilość(szt.) |
| 1 | **Kamera 4K ze stałym obiektywem****Kamera​AG-DVX200 4K/60p\*1*** Nowo opracowany obiektyw 4K LEICA DICOMAR F2.8
* 13-krotny zoom, 4K (4096 x 2160) 24p: 29,5 mm–384,9 mm
* FHD: 28 mm–365,3 mm (odpowiednik dla formatu 35 mm)
* Hybrydowa, pięcioosiowa stabilizacja obrazu
* Inteligentny system autofokusa
* Filtry szare (1/4, 1/16, 1/64)
* Piękne rozmycie tła dzięki wielkoformatowej matrycy 4/3

SPECYFIKACJA KAMERY CYFROWEJ  OGÓLNE:  zasilanie: 7.2V podczas pracy barterii, 12V podczas pracy na zasilaczu  pobór mocy: 21.7 W  waga: około 2,7 kg.  PARAMETRY:  matryca: 4/3 cala typ MOS  rozdzielczości: 4K (4096 x 2160), UHD (3840 x 2160), FHD (1920 x 1080)  obiektyw: ze stabilizacją obrazu, 13krotny zoom optyczny, F2.8 do F4.5 (12,8mm —  167mm) L., gain: od -6dB do 24dB  ZAPIS NA KARTACH SD:  karty SDXC (od 4GB do 32GB), karty SDXC (do 128GB), 2 sloty na karty, format systemy  50Hz lub 59,94 Hz  ZAPIS VIDEO:  zewnętrzne wyjście: 8 bit 4:2:2 lub 10bit 4:2:2  na kartach SD: 8bit 4:2:0  kompresja: MPEG-4 AVC/H.264 High Profile (MOV/MP4/AVCHD)  WYJŚCIA WIDEO:  SDI, HDMI, PAL VIDEO BNC Composite  WEJŚCIA AUDIO:  wbudowany mikrofon stereofoniczny, 2 x wejścia XLR  INNE:  Kolorowy monitor podglądowy HD  Viewfinder OLED**Powyższe parametry spełnia np. kamera cyfrowa Panasonic , AG-DVX200** | 1 |