1. Aparat fotograficzny

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Producent i model oferowanego sprzętu |  | |
| Nazwa komponentu | Parametry techniczne oferowanego sprzętu |  |
| Korpus aparatu z matrycą APS-C o konstrukcji bezlusterkowej |  | |
| Wymienna optyka o rozdzielczości matrycy min. 24 Mpix max 32 Mpix. |  | |
| odchylany ekran LCD z obsługą dotykową, kolorowy wizjer |  | |
| możliwość filmowania w rozdzielczości min 4K. |  | |
| Zaopatrzony w ładowarkę i pasek do noszenia oraz stopkę do mocowania lampy błyskowej |  | |
| slot na karty pamięci typu SD, kabel oraz oprogramowanie do połączenia z komputerem |  | |
| Wszystkie komponenty wchodzące w skład zestawu powinny być dopuszczone do obrotu i użytkowania na terenie Unii Europejskiej. |  | |

1. **Obiektyw**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Producent i model oferowanego sprzętu |  | |
| Nazwa komponentu | Parametry techniczne oferowanego sprzętu |  |
| Rozmiar obrazu APS-C |  | |
| Dedykowany do aparatów bez lusterkowych |  | |
| Ogniskowa [mm] od min 30 mm – do max 105mm |  | |
| Światło siła f/3,5 |  | |
| Max. wartość przysłony-wąski kąt f/22 |  | |
| minimalna odległość ostrzenia  9,5 cm |  | |
| AKCESORIA:  Pokrywa na obiektyw,  Osłona obiektywu,  Pokrywa tylnej części,  Filtr UV (0) |  | |

1. **Statyw z wysuwanym elementem do zdjęć 90 stopni**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Producent i model oferowanego sprzętu |  | |
| Nazwa komponentu | Parametry techniczne oferowanego sprzętu |  |
| 3 niezależnie regulowane nogi, posiadające 4 skręcane sekcje |  | |
| kolumna centralna, umożliwiająca wykonanie zdjęć pod kątem 90 stopni |  | |
| Głowica kulowa |  | |
| szybkozłączka typu arca swiss |  | |
| Wysokość maksymalna [cm]: od 100 cm do 160 cm  Wysokość minimalna [cm]: nie mniejsza niż 46 cm |  | |
| Waga [kg]: do 2 kg |  | |

1. **Light box**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Producent i model oferowanego sprzętu |  | |
| Nazwa komponentu | Parametry techniczne oferowanego sprzętu |  |
| Składany namiot bezcieniowy wykonany z lekkiego, sztywnego i wytrzymałego tworzywa sztucznego |  | |
| wyposażony w mocne oświetlenie typu LED |  | |
| możliwość zamontowania dodatkowego oświetlenia wraz z regulacją jasności |  | |
| obrotowy stolik sterowany z poziomu aplikacji ułatwiający precyzyjne kadrowanie oraz wykonywanie zdjęć 360 stopni. |  | |
| czarne tło absorbujące odbijające się światło. |  | |
| Rozmiar po rozłożeniu min 62 x 62 cm max 84 x 84 cm |  | |
| Rozmiar po złożeniu 62 cm szerokości, 39 cm długości, 6,5 cm grubości (+/- 5 cm) |  | |

1. Karta pamięci

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Producent i model oferowanego sprzętu |  | |
| Nazwa komponentu | Parametry techniczne oferowanego sprzętu |  |
| Typ nośnika - Karta SDXD |  | |
| Klasa prędkości - Class 10,  UHS-I/U3, V30 |  | |
| Pojemność - 64 GB |  | |
| Prędkość odczytu / zapisu - 170 / 90 MB/s |  | |