

## Opis przedmiotu zamówienia

**1. Aparat fotograficzny 1 szt.**

## Specyfikacja techniczna

Aparat fotograficzny z matrycą APS-C o konstrukcji bezlusterkowej, z dołączoną optyką (obiektywem) o rozdzielczości matrycy min. 24 Mpix max 32 Mpix. Wyposażony w odchylany ekran LCD z obsługą dotykową oraz kolorowy wizjer, dodatkowo z możliwością filmowania w rozdzielczości min 4K. Zaopatrzony w ładowarkę i pasek do noszenia oraz stopkę do mocowania lampy błyskowej i slot na karty pamięci typu SD, kabel oraz oprogramowanie do połączenia z komputerem. Wszystkie komponenty wchodzące w skład zestawu powinny mieć certyfikat dopuszczający do obrotu i użytkowania na terenie Unii Europejskiej.

**2. Obiektyw – 1 zestaw zawierający:**

## Specyfikacja techniczna

Obiektyw zgodny ze standardem mocowania do korpusu aparatu wraz filtrem UV do obiektywu

## CECHY OPTYCZNE

Rozmiar obrazu	APS-C
dedykowany do aparatów bez lusterkowych	Tak
Ogniskowa [mm] od do	min 30 mm – max 105mm
Światło siła	f/3,5
Max. wartość przysłony-wąski kąt	f/22
Stabilizacja	Brak
minimalna odległość ostrzenia	9,5 cm

## DANE FIZYCZNE

Pokrywa na obiektyw	Tak
Osłona obiektywu	Tak
Pokrywa tylnej części	Tak
Filtr UV (0)	Tak

**3 .statyw z wysuwany elementem do zdjęć 90 stopni**

## Specyfikacja techniczna

Statyw posiadający 3 niezależnie regulowane nogi, które powinny posiadać 4 skręcane sekcje, dodatkowo zwiększające efektywność ustawiania pozycji aparatu .

Statyw powinien być wyposażony w „łamaną” (możliwość pochylania) kolumnę centralną, umożliwiającą wykonanie zdjęć pod kątem 90 stopni. Powinien także mieć kulową głowicę pozwalającą na precyzyjne manipulowanie położeniem aparatu wraz z pokrętłami do kontrolowania

blokowania kuli. Do głowicy powinna być dołączona szybkozłączka typu ARCA SWISS, pozwalająca na sprawne odłączenie aparatu od statywu.

#### DANE FIZYCZNE

**Wysokość maksymalna [cm]:** od 100 cm do 160 cm

**Wysokość minimalna [cm]:** nie mniejsza niż 46 cm

**Waga [kg]:** nie przekraczająca 2 kg

#### 4. Light box

Specyfikacja techniczna

Składany namiot bezcieniowy wykonany z lekkiego, sztywnego i wytrzymałego tworzywa sztucznego wyposażony w mocne oświetlenie typu LED. Kształt namiotu powinien pozwalać na dokładne oświetlenie wnętrza. Namiot powinien mieć możliwość zamontowania dodatkowego oświetlenia wraz z regulacją jasności, oraz sterowania obrotowego stolika z poziomu aplikacji ułatwiający precyzyjne kadrowanie oraz wykonywanie zdjęć 360 stopni. Zestaw powinien dodatkowo zawierać czarne tło absorbujące odbijające się światło.

#### DANE FIZYCZNE

namiot po rozłożeniu 62,5 cm x 62,5 cm

namiot po rozłożeniu 62,5 cm szerokości, 39 cm długości i tylko 6,5 cm grubości

#### 5. karta pamięci

Karta pamięci w standardzie SDXC/SDHC pozwalająca na zapis materiału foto / video

#### DANE FIZYCZNE

**Pojemność:** od 64GB do 128 GB

**Prędkość zapisu i odczytu:** do 90 MB/s | do 170 MB/s