| **Lp** | **Opis przedmiotu zamówienia – wymagane warunki techniczne** | **Parametr wymagany** | **Parametr oferowany** |
| --- | --- | --- | --- |
|  | producent | .............................*Należy podać*. |
|  | model | .............................*Należy podać* |
|  | **Lustrzanka**  |
|  | **Matryca** |
|  | Liczba pikseli  | Min 18 Mpx | .............................*Należy podać* |
|  | Typ matrycy | CMOS APS-C | ………………. *Tak/nie* |
|  | Procesor obrazu | 14-bitowy | ………………. *Tak/nie* |
| **Migawka** |
|  | Szybkość migawki | Min. 30s-1/4000 oraz B  | ………………. *Należy podać* |
|  | Zdjęcia seryjne | min.5 kl /s, min. 22 zdjęcia JPEG (Large/Fine) lub min. 6 zdjęć RAW | ………………. *Należy podać* |
| **Wideo** |
|  | Tryb nagrywania z dźwiękiem | Full HD (1920x1080) z dźwiękiem liniowym PCM | ………………. *Należy podać* |
| **Kontrola ekspozycji** |
|  | Pomiar światła | TTL min. 63 strefowy, | ………………. *Należy podać* |
|  | Tryby pracy expozycji | Tryb z preselekcją Tv i Av, tryb automatyczny, automatyczna głębia ostrości, automatyczny błysk TTL ustawienia ręczne, inteligentny system rozpoznawania scen | ………………. *Należy podać* |
|  | Kompensacja ekspozycji | Min. + / - 5 EV co ½ lub 1/3 EV | ………………. *Należy podać* |
|  | Czułość  | Auto min. 100 do 6400 ISO,Manual z rozszerzeniem do 25 600 ISO co 1 EV, | ………………. *Należy podać* |
|  | Bracketing | Min. -/+ 2 EV co 1/3 lub co ½ EV | ………………. *Należy podać* |
|  | Lampa błyskowa | Wbudowana oraz możliwość bezprzewodowego sterowania lampy zewnętrznej | ………………. *Należy podać* |
|  | Synchronizacja błysku | Do 1/200 s | ………………. *Należy podać* |
|  | Kompensacja błysku | Min. -/+ 2 EV co 1/3 lub co ½ EV | ………………. *Tak/nie* |
|  | Format zdjęć  | JPEG oraz RAW  | ………………. *Należy podać* |
|  | Rodzaj kart pamięci | SD, SD HC, SD XC | ………………. *Należy podać* |
| **Ostrość** |
|  | Pomiar AF | Detekcja fazowa TTL, min. 9 czujników krzyżowych, centralny punkt AF o zwiększonej czułości dla jasnych obiektywów min. F2,8  | ………………. *Należy podać* |
|  | Tryb ostrości | Pojedynczy, śledzący, mieszany, ręcznyWspomaganie światłem | ………………. *Należy podać* |
| **Podgląd** |
|  | Ekran LCD | Min 3 cale kolorowy, 100 % krycia, odchylany i obracany z regulowaną jasnością i podglądem na żywo, kąt patrzenia min. 170 st. W pionie i poziomie | .............................*Należy podać* |
|  | Rozdzielczość LCD | min 1040 000 pxls  | ………………. *Należy podać* |
|  | Wizjer | Min. 95% krycia z korektą min. -3 do +1 dioptrii, lustrzany | ………………. *Należy podać* |
|  | **Interfejs** |
|  | Złącza | USB 2.0, HDMI, AV, wejście mikrofonowe | ………………. *Tak/Nie* |
| **Zasilanie** |
|  | Zasilanie | Akumulator litowo-jonowy  | ………………. *Tak/Nie* |
| **Wyposażenie dodatkowe** |
|  | Obiektyw 28-75 mm/1:2,8 | Jasność w całym zakresie ogniskowych f:2,8. Zakres przysłon od F/2,8 do F/32 , powłoki asferyczne i niskodyspersyjne, cichy silnik AF, minimalna odl. ostrzenia 33 cm, Max. powiększenie 0,26, tryb makro, min. 7 listków przysłony | ………………. *Należy podać* |
|  | Lampa błyskowa | Pierścieniowa o mocy min. 14 GN, współpracująca z w/w korpusem TTL. Wyposażona w pierścienie umożliwiające zamocowanie na obiektywach o średnicy filtra: 72, 67, 58, 52 mm. Jednostka sterująca zapewniająca obsługę zaawansowanych funkcji aparatu, m.in. : kompensacja ekspozycji, bracketing, EF Lock, wspomaganie AF, synchronizacja na 1 lub 2 lamelkę. Palnik pokryty białym dyfuzorem rozpraszającym światło. Możliwa współpraca z innymi lampami. Stopniowa regulacja mocy w zakresie min. 1/1 do 1/16. Możliwość podziału pracy palnika na dwie niezależne sekcje co pozwala korzystać tylko z połowy pierścienia lub z niezależnie regulowanej mocy każdej z połówek oraz możliwość zapamiętania bieżących ustawień | .............................*Należy podać* |