

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

L.p.	Nazwa komponentu	Wymagane minimalne parametry urządzenia do rejestracji obrazów
1	Typ	Body aparatu fotograficznego typu lustrzanka/bezlusterkowiec
2	Efektywna rozdzielczość	min 20 Mpix
3	Sensor	Wielkość matrycy 23,6x15,8mm, Typ matrycy – CMOS,
4	Pamięć	Compact Flash Typ I (zgodny z kartami większymi niż 2GB), wsparcie UDMA, SD (SDHC/SDXC)
5	Rozdzielczość obrazu	min. 6720 x 4480 (JPEG, RAW)
6	Formaty zapisu obrazu	Format zapisu – MOV, MPEG-4, JPEG, RAW
7	Migawka	migawka szczelinowa sterowana elektronicznie 30 - 1/8000 s (w skoku co 1/2 lub 1/3), ręczne sterowanie długością naświetlania
8	Obiektyw	<ol style="list-style-type: none"> <li>Wymienny zmiennoogniskowy o parametrach minimalnych <ul style="list-style-type: none"> <li>Ogniskowa min 18 mm max 140</li> <li>System redukcji drgań</li> <li>AF</li> <li>Wartość przysłony 3.5-5.6</li> </ul> </li> <li>Obiektyw stałoogniskowy o parametrach: <ul style="list-style-type: none"> <li>Ogniskowa 40 mm</li> <li>Maksymalne powiększenie 1 (1:1)</li> <li>Ekwiwalent dla 35 mm 60 mm</li> <li>Kąt widzenia 38.8 stopni</li> <li>Maksymalna przysłona f/2.8</li> <li>Minimalna przysłona f/22</li> <li>Mechanizm autofokusa AF</li> <li>Ustawienie ostrości od 16,3 cm</li> <li>Makro TAK</li> <li>Konstrukcja 9 elementów w 7 grupach</li> <li>Elementy asferyczne NIE</li> <li>Liczba listków przysłony 7</li> <li>Filtry zewnętrzne</li> <li>Średnica filtra 52 mm</li> </ul> </li> </ol>
9	Pomiar światła	min. 63 – połowy
10	Metody pomiaru ostrości	<ul style="list-style-type: none"> <li>min. 61-punktowy AF</li> <li>min. 41 pól krzyżowych</li> <li>min. 5 pól podwójnie krzyżowych</li> </ul>