**Załącznik nr 2**

**SZCZEGÓŁOWY FORMULARZ OFERTOWY DLA SPRZĘTU**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Przedmiot** | **Parametry** | **Jm.** | **Ilość** | **Cena jedn. w zł** | **Wartość netto** | **Wartość brutto** |
| 1. | **Luneta obserwacyjna + adapter fotograficzny do lunety** | Średnica obiektywów: 25 mm i 100 mm, powiększenie całkowite: 6x-100x, powiększenie na obiektywie 25 mm: 6x-25x, powiększenie na obiektywie 100 mm: 25x-100x, pole widzenia liniowe dla 25x: 39 m/1000 m, kąt widzenia: przy 6x – 7 st. / przy 25x - 2,5 st. / 100x – 0,6 st., minimalna odległość obserwacji: przy 6x – 1 m / 25x – 14 m / 100x - 214 m, pole widzenia liniowe dla 100x: 11 m/1000 m, odstęp źrenicy: 12-16 mm, średnica okularu: 16 mm, kąt nachylenia okularu: 45 st., regulacja dioptrii: +/-5 dipotri, wymiary: 425x119x165 mm, waga: 1.5 kg  gwint do statywu: ¼" i 3/8". **Zestaw zawiera:** lunetę obserwacyjną 6-100x100, osłonę przeciwsłoneczną, dekle, instrukcję obsługi, futerał.  ***Adapter fotograficzny:***  złącze do aparatu 1/4", 3 płaszczyzny nastawy, mikroruchy do ustawiania odległości obiektywu aparatu od okularu lunety, wymiary: 180x68x45, waga: 180 g, maksymalny ciężar aparatu: 1 kg | kpl. | 1 |  |  |  |
| 2. | **Zestaw foto wideo do nagrywania z mikrofonem kierunkowym** | ***Odtwarzacz MPR***: wyświetlacz: 2,5" TFT, bateria: 3,7 V 900mAh, S/N, dB: >80 dB, kompresja obrazu: 32Kbps~320Kbps, format plików video: AVI, format plików zdjęć: JPEG, rozdzielczość: 720x576, system koloru: PAL/NTS (Auto), temperatury pracy: 0 - 40°C, złącze do kart SD do 32GB, złącze AV IN / AV OUT, złącze USB 2.0, wymiary: 78 x 57 x 22 mm, waga: 130 g  ***Statyw:*** wysokość (min / max): 29 / 42 cm, waga: 280 g  ***Kamera:***  w zestawie przejściówki do lunet 6-100x100 i 20-50x50 oraz noktowizorów NVMT Spartan / 5x60 NV, Exelon, rozdzielczość kamery: 512x492 (NTSC), 500x582 (PAL) pikseli, HxV, ogniskowa soczewki obiektywu: 8 mm, napięcie: 5,5 - 13 V (w zestawie panel zasilający na 4 x AA 1,5 V), natężenie wejściowe: 65 - 85 mA, waga: 75 g  ***Komplet:***  waga: 940 g.  ***Mikrofon kierunkowy:***  mocowanie: gwint statywowy 1/4 cala, wzmocnienie dźwięku: 0-66 dB, częstotliwość: 500-10000 Hz, czułość na częstotliwości 1000 Hz: 20+5 mV/Pa, poziom równoważenia szumu: 20 dB, zasilanie: bateria 3V CR123, czas nieprzerwanej pracy na jednej baterii: do 300 godzin, w zestawie znajdują się słuchawki z wyjściem mini jack,, waga: 114 g. | kpl. | 1 |  |  |  |
| 3. | **Lornetka 16\*50** | Typ lornetki: uniwersalny, powiększenie : 12 x, średnica obiektywu: 56 mm, pole widzenie kątowe: 5.5 stopni, pole widzenia na 1000m: 96/1000 m, źrenica wyjściowa: 4,67 mm, odstep źrenicy: 16.3 mm, ostrość od: 10 m, sprawność zmierzchowa: 25.92, jasność względna: 21.78, pryzmaty: dachowy BaK-4, wypełnienie azotem, mocowanie statywu, wymiary [szer. x dług. x wys.]: 197 x 144 mm, waga: 1180 g. | kpl. | 2 |  |  |  |
| 4. | **Lornetka 12\*56** | wielowarstwowa powłoka szkieł, wodoodporna \*(1m do 5 minut), doskonałe widzenia nawet dla osób noszących okulary, odporność na zmienne warunki atmosferyczne, ostrość i jasność obrazu na najwyższym poziomie, gumowe elementy chronią przed uszkodzeniami oraz ułatwiają uchwyt, obracane muszle oczne, powiększenie 16x, średnica obiektywu 50 mm, kąt widzenia 3,5°, kąt widzenia pozorny 56°, pole widzenia przy 1000m: 61 m, źrenica wyjściowa 3,1 mm, jasność względna 9,6, odległość dobrego widzenia: 17,8 mm, minimalna odległość ogniskowania 7 m, regulacja odległości między źrenicami 56-72 mm, waga: 1040 g Wymiary: 17,7 x 19,6 cm (szer. x gł.). | kpl. | 1 |  |  |  |
| 5. | **Lustrzanka** | Typ: cyfrowa lustrzanka jednoobiektywowa, rozdzielczość: 24,2 mln pikseli, matryca: CMOS 23,5 x 15,6 mm, obiektyw w zestawie: AF-S DX Nikkor 18-55 mm VR , zbliżenie optyczne: 3x, jasność: f/3,5-5,6, średnica filtra: 52 mm, zapis na kartach pamięci: SD, SDHC, SDXC, standardowy zapis zdjęć: JPEG, NEF, nagrywanie filmów: Full HD 1920 x 1080, ręczne ustawienie ekspozycji, preselekcja czasu TV, preselekcja przysłony AV, automatyka programowa, liczba pół autofocusa: 39/9 krzyżowych, zdjęcia seryjne: 5 kl/s, wbudowana lampa błyskowa, wizjer: optyczny z pentagonalnym układem luster, wielkość ekranu LCD: 3,2 cala, funkcje dodatkowe: podgląd na żywo z autofokusem, stabilizacja obrazu w obiektywie, wbudowany moduł GPS, Wi-Fi, nagrywanie filmów Full HD 1920 x 1080p, wyjście HDMI, złącze USB 2.0, kolor obudowy: czarny, wymiary: 125 x 98 x 76 mm, wyposażenie: akumulator litowo-jonowy EN-EL14a, instrukcja obsługi w języku polskim, kabel AV, kabel USB, karta gwarancyjna, ładowarka, muszla oczna, oprogramowanie, osłona bagnetu, pasek, pokrywka okularu, pokrywka sanek mocujących, gwarancja: 12 miesięcy. | kpl. | 1 |  |  |  |
| 6. | **Obiektyw** | Obiektyw pasujący do cyfrowej lustrzanki jednoobiektywowej.  Typ: zmiennoogniskowy, rodzaj: makro, ogniskowa: 70 – 300 mm, max. powiększenie: 0,24 (1:4,1), kat widzenia: 34,3 – 8,2 stopnia, max. przysłona: f/4,0 – 5,6, min. przysłona: f/32, ustawienie ostrości od 150 cm, makro, konstrukcja: 14 elementów w 10 grupach, liczba listków przysłony: 9, średnica filtra: 58 mm, wymiary (średnica x długość): 76,6 x 122 mm, waga: 545g, wyposażenie: instrukcja obsługi, karta gwarancyjna, osłona na obiektyw (przednia), osłona na obiektyw (tylna), osłona przeciwsłoneczna, gwarancja; 24 miesiące. | kpl. | 1 |  |  |  |
| 7. | **Statyw fotograficzny** | Długość po złożeni: 60 cm, wysokość maksymalna: 153 cm, waga: 1.22 kg, max. obciążenie: 3 kg, materiał wykonania: aluminium, liczba sekcji: 3, średnica pierwszej sekcji nogi: 20 mm, typ blokady nóg: zacisk, stopka; gumowa, głowica w zestawie: 3D, szybka złączka. | kpl. | 1 |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | |  |  |  |