



ZAPYTANIE OFERTOWE

Nazwa przedsiębiorstwa	MPD Agata Strzałkowska
NIP	967 124 43 72
Adres siedziby	85-681 Bydgoszcz u. Powstańców Warszawy 4/7
Nr wniosku o powierzenie grantu	5/FWI-C19/2020/0900
Umowa o powierzenie grantu	5/FWI-C19/2021/900/UPG/1572

Informacje, które muszą zostać upublicznione w zapytaniu ofertowym:

<p>1. Opis przedmiotu zamówienia</p> <p>Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowego sprzętu objętego minimum roczną gwarancją:</p> <ol style="list-style-type: none">1. MONITOR OPERATORA DRONA DO DJI INSPIRE 2 matrycą IPS, rozdzielczość minimum 2048x1536, przekątna minimum 7,5 cala, jasność co najmniej 2000 cd/m², niezbędne porty HDMI, MicroSD card slots, Micro-USB, USB-C, wyposażony w WiFi oraz GPS, wbudowany akumulator o pojemności minimum 980 mAh, pamięć ROM 128GB + RAM 4GB2. ZESTAW BATERII DO DRONA DJI INSPIRE 2 - pojemność 4280 mAh, napięcie: 22,2 V, typ akumulatora: LiPo 6S, energia: 97.58 Wh, zestaw umożliwiający 50 minut lotu3. LICENCJA OPROGRAMOWANIA PRORES ACTIVATION KEY lub równoważne4. OBIEKTYW STAŁOOGNISKOWY MOCOWANIE TYPU CANON 24 MM F/14 MACRO 2:1 lub równoważne średnica przedniego elementu optycznego nie więcej jak 2 cm, minimalny dystans ostrzenia 2 cm, kąt widzenia 85 stopni, minimalna wartość przysłony f/14, maksymalna wartość przysłony f/40, wyposażony w minimum 9 diod.5. OBIEKTYW STAŁOOGNISKOWY 100 MM F/2.8 ULTRA MACRO APO lub równoważne - powiększenie 2:1, minimalna odległość ostrzenia od 25 cm, minimalna wartość przysłony f/2.8, maksymalna wartość przysłony f/22.6. OBIEKTYW ZMIENNOOGNISKOWY MOCOWANIE TYPU CANON 24-70 MM F/2.8 L II EF USM lub równoważne – kąt widzenia 110° (127,6° przy użyciu opcji shift), dystorsja bliska zeru, korekcja ±11 mm, obrót modułu Shift o 360°, minimalna odległość ostrzenia 20 cm, konstrukcja optyczna 17 elementów w 11 grupach7. MONITOR PODGLĄDOWY TYPU LILLIPUT lub równoważne - przekątna minimum 27 cali, rozdzielczości natywna 4K, proporcja 16:9, kontrast minimum 1000:1, jasność minimum 300 cd/m²8. MONITOR OPERATORSKI TYPU SWIT 300 NITÓW lub równoważne - przekątna co najmniej 7 cali, HDR LCD Monitor, kontrast minimum 1200:1, funkcja 3DLUT, funkcja PQ/HLG HDR monitoring, wejścia 3G/HD-SDI z loop out, wejście HDMI 1.4 (4K30p) z loop out.

8

