

**Załącznik nr 1 do SIWZ  
Nr postępowania: 361/2019/PN/DZP**

**FORMULARZ CENOWY /   
ZESTAWIENIE WYMAGANYCH PARAMETRÓW**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment** | **Producent,  nazwa oferowanego urządzenia** | **J.m.** | **Ilość** | **Cena brutto za 1 j.m.** | **Wartość brutto** |
| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** | **F** | **G=( ExF )** |
| **1.** | **Dostarczenie 2 szt. małych Bezzałogowych Statków Latających do inwentaryzacji GIS oraz kompatybilnego zestawu Systemu FPV do Bezzałogowego Systemu Latającego 1 szt.**  **OPIS ZAŁEGO ZESTAWU**  BSL nr 1  Lekki, szybki i zwrotny UAV 5”  W skład zestawu wchodzi:   1. Bezzałogowy statek latający (UAV) 5” 2. Kontroler lotu F4 z zainstalowanym oprogramowaniem Betaflight 3. Waga gotowego UAV bez akumulatora max. 360 gram 4. Kamerka z Micro CCD 5. Śmigła 5”– 8 szt. 6. Kamerka FPV 7. Regulator 45a 8. Odbiornik RC (16 kanałów) + nadajnik FPV 9. Nadajnik 5,8g z możliwością przełączania kanałów zdalnie za pomocą radia (37) 10. Zasilanie LiPo 4S 11. Silniki 2306 2400kv 12. Rama 245mm 13. Antena nadawcza do wizji 14. Akumulatory LiPo 4S 1300 mAh 100C – 6 szt 15. Dodatkowe śmigła 5” - 8 szt 16. Odbiornik FrSky z Diversity   BSL nr 2  Lekki, szybki i zwrotny UAV 3”  W skład zestawu wchodzi:   1. Bezzałogowy statek latający (UAV) 3” 2. Kontroler lotu z zainstalowanym oprogramowaniem Betaflight 3. Waga gotowego UAV bez akumulatora max. 87 gram 4. Śmigła 3”– 4 szt. 5. Regulator napięcia 4w1 12A 6. Silniki 1106 4500KV 7. Kamerka z Micro CCD 8. Uchwyt z regulacją pozycji kamery 9. Zasilanie LiPo 3-4S 10. Odbiornik RC+ nadajnik FPV 11. Nadajnik 5,8g z możliwością przełączania kanałów (40) 12. 136 mm Rama z włókna węglowego 13. Wskaźnik niskiego poziomu baterii na ekranie 14. Dodatkowe śmigła 3” - 12 szt 15. Akumulatory LiPo 3 S 450 mAh, 75 c – 4 szt   Zestaw FPV  W skład zestawu wchodzi:   1. Gogle FPV z wbudowanym faceplate wentylatorem 2. Kolor biały 3. Akumulator ładowany przez micro USB 4. Rozdzielczość 960x720 (ekrany 1024x800) 5. Proporcke obrazu 4:3 6. Pole widzenia min 37 stopni 7. Rozstaw regulacji oczu 59-69mm 8. Waga do 190 gr 9. Obsługa portu HDMI in 1080P 10. Ekrany w technologii OLED 11. Pokrowiec 12. Odbiornik kompatybilny z googlami: zasilanie 5v, pobór prądu 450mA, opcja zaawansowanego przetwarzania obrazu, OSD wyświetlanie parametrów na ekranie, licznik okrążeni, 13. Anteny FPC 5,8GHz - 2 szt. Kompatybilne z zestawem |  | **zestaw** | **1** |  |  |
| **Łączna wartość brutto:** | | | | | |  |

**Data i podpis Wykonawcy : ………………………………**