Warszawa, dnia 29.05.2018r.

**OGŁOSZENIE**

**o zamiarze udzielenia zamówienia**

Działając w oparciu o art. 4 d ust. 1, ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004r. (Dz.U. z 2017r, poz. 1579 z późn. zm.) Instytut Lotnictwa w Warszawie informuje,
o zamiarze udzielenia zamówienia pn**. dostawa zestawu.**

Wartość zamówienia jest mniejsza niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie
art. 11 ust. 8 ustawy Prawo zamówień publicznych.

Przedmiotem zamówienia jest dostawa zestawu, który będzie służył wyłącznie celom badawczym, doświadczalnym, naukowym lub rozwojowym i nie służy do prowadzenia produkcji masowej celem osiągnięcia rentowności rynkowej lub pokrycia kosztów badań lub rozwoju.

1. **Zamawiający**

Instytut Lotnictwa

Al. Krakowska 110/114

* 1. Warszawa
1. **Przedmiot zamówienia**

Dostawa zestawu.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| l.p. | Rodzaj zamówienia (dostawa / usługa / robota budowlana) | Przedmiot zamówienia | Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia | j.m. | Ilość |
| 1. zestaw
 | dostawa  | DJI Phantom 4 Pro | 20 MP, 1-calowy sensor obrazu 3 osiowy gimbal 4K, 60fps Mechaniczna przesłona Obsługuje H.264 i H.265 Wykrywanie przeszkód z 5 kierunków Zasięg transmisji do 7 km Maksymalny czas lotu: 30 minut Waga 1,4 kg | szt. | 1 |
| Bateria Li-po 5870mAh Phantom 4 | Pojemność - 5870 mAhNapięcie - 15.2 VTyp - LiPo 4SEnergia - 89.2 WhWaga - 468 gTemperatura w której może być ładowana-10° do 40° CMaks. moc ładowania -100 W | szt. | 3 |
| Hub do ładowania / Rozdzielacz baterii | Ładowanie do 3 baterii jednocześnieKompatybilny z Phantom 4 | szt. | 1 |
| Ładowarka samochodowa | Zasilanie wejściowe 12VDedykowana do samochodówKompatybilna z Phantom 4 | szt. | 1 |
| Ładowarka 160W Phantom 4 | Zwiększona moc wyjściowaRedukcja czasu ładowanie  | szt. | 1 |
| Śmigła do szybkiego montażu (CW+ CCW) | Tworzywo sztuczneMocowanie dedykowane do Phantom 4Śmigło prawe oraz lewe | par | 2 |
| Regulowana smycz DJI | Odciążenie pracy operatora dronaPoprawiający bezpieczeństwo i higienę pracy | szt. | 1 |
| Moduł HDMI Phantom 4 | Umożliwienie wyjścia obrazu na urządzenia posiadające wejście HDMI | szt. | 1 |
| Osłona przeciwsłoneczna | Umożliwia pracę operatora w pełnym słońcu | szt. | 1 |
| Karta pamięci San Disk Extreme micro SDXC 64GB | szybkość do 48 MB/sobsługa 10 klasy szybkości | szt. | 1 |
| iPad 9.7" + etui +  | pamięć wbudowana 32GBekran Retina obsługa Apple Pencilprocesor A10 Fusion10 godzin pracy na jednym ładowaniu baterii | szt. | 1 |

1. **Podmiot, któremu Zamawiający zamierza powierzyć realizację zamówienia**

Visionfly

Ul. Konstancińska 3B lok. 70

02 – 942 Warszawa

1. **Termin wykonania zamówienia:** zamówienie zostanie zrealizowane w terminie do 14 dni,
od daty otrzymania zamówienia.
2. **Możliwość współpracy z Zamawiającym**

W przypadku, gdy Wykonawca jest w stanie zaoferować przedmiot zamówienia spełniający minimalne wymagania Zamawiającego określone w wymaganiach do niniejszego ogłoszenia o zamiarze udzielenia zamówienia, prosimy w terminie do dnia **04.06.2018r**. o poinformowaniu nas o tym na adres: e-mail: ludwika.domzal@ilot.edu.pl wraz z załączeniem dokumentacji potwierdzającej spełnianie przez oferowaną dostawę, wszystkich wymagań Zamawiającego, określonych w wymaganiach w niniejszym ogłoszeniu.

W przypadku, gdy załączona dokumentacja, lub oświadczenie wiedzy Wykonawcy nie pozwolą jednoznacznie stwierdzić, że oferowana dostawa spełnia minimalne wymagania Zamawiającego, Zamawiający uzna, że oferta Wykonawcy jest niezgodna z niniejszym ogłoszeniem i podlega odrzuceniu. W przypadku, gdy do upływu terminu określonego powyżej, Zamawiający nie otrzyma informacji, że Wykonawca jest w stanie zaoferować przedmiot zamówienia spełniający jego wymagania, Zamawiający udzieli zamówienia firmie:

Visionfly

Ul. Konstancińska 3B lok. 70

02 – 942 Warszawa

**VI. Osoba kontaktowa**

W razie jakichkolwiek pytań prosimy o kontakt z Panem Karolem Bęben, na adres e-mail: karol.beben@ilot.edu.pl, tel. / 22/ 846 00 11 wew. 610 lub Panem Marcinem Spiralskim na adres e-mail: marcin.spiralski@ilot.edu.pl, tel. /22/ 846 00 11 wew. 821.