Załącznik nr 3

 …............................

Nazwa i adres Wykonawcy

**KALKULACJA CENY OFERTY**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp | Nazwa | Ilość  | Cena jednostkowa netto (PLN)  | Wartość ogółem netto (PLN) | Podatek VAT | Wartość ogółem brutto (PLN) |
| Stawka% | Kwota (PLN) |
| 1 | **MIKROSKOP Z KAMERĄ** rozdzielczość nie mniej niż 3Mpx, źródło oświetlenia LED, obiektywy : 4x, 10x, 40x, 100x, głowica binokularowa z kamerą, powiększenie okularu 10x, pole widzenia okularów 18mm, zakres ruchu 75x40mm z noniuszem, regulacja ostrości mikro/makro, możliwość podłączenia mikroskopu z laptopem.Gwarancja co najmniej 12 miesiecy, autoryzowany serwis na terenie Polski, SLA do 3 tygodni, serwis i wsparcie techniczne - serwis obowiązkowo na terenie RP, wsparcie techniczne w języku polskim, instrukcja obsługi w języku polskim (niekoniecznie papierowa). | 1 |  |  |  |  |  |
| 2 | **MIKROSKOP STEREOSKOPOWY z akcesoriami**Rozstawu źrenic: 55-75 mm Obiektywy: 1x, 1x~3x, 3x Głowica: binokularowa Powiększenia mikroskopu: 10 x, 20 x, 30 x, 60 x Pole widzenia okularów: 20 mm, 10 mm .Powiększenie okularu: 10 x, 20 x .Pole widzenia mikroskopu: 18 mm, 6 mm, 9 mm, 3 mm Okres gwarancji: 12 mies. Autoryzowany serwis na terenie Polski SLA do 3 tygodni serwis i wsparcie techniczne - serwis obowiązkowo na terenie RP wsparcie techniczne w języku polskim instrukcja obsługi w języku polskim. | 8 |  |  |  |  |  |
| 3 | **AKCESORIA DO MIKROSKOPU*** **zestaw preparacyjny**
* **szkiełka nakrywkowe (100 szt)**
* **szkiełka podstawowe (100 szt)**
* **szalka Petriego (2 szt)**
 | 8 |  |  |  |  |  |
| 4 | **ZESTAW OKULARÓW 8 SZT (Gogle Wirtualnej Rzeczywistości (VR) wraz z akcesoriami i oprogramowaniem wspierającymi ich funkcjonowanie):** Ośmiordzeniowy procesor Kontroler ręczny Soczewka Fresnela / soczewka asferyczna 100 stopni FOV Polimerowa bateria litowo-jonowa 4000 mAh Aparat z matrycą 13 Mpx z autofokusem Mocowanie na głowę z regulacją w 3 kierunkach za pomocą podwójnych pasków z tyłu Wyświetlacz 5,5-calowy o rozdzielczości 2560 x 1440 3 GB DDR RAM 32 GB wewnętrznej pamięci masowej Cztery godziny pracy na jednej baterii, głośniki. Okres gwarancji: 12 mies. Autoryzowany serwis na terenie Polski SLA do 3 tygodni serwis i wsparcie techniczne - serwis obowiązkowo na terenie RP wsparcie techniczne w języku polskim, instrukcja obsługi w języku polskim**.** Możliwość zakładania na okulary korekcyjne**Licencja 3 lata.** | 2 zestawy  |  |  |  |  |  |
| 5 | **ZESTAW LEGO ESSENTIAL** | 2 |  |  |  |  |  |
| 6 | **DŁUGOPISY 3D Z FILAMENTAMI DO KAŻDEGO DŁUGOPISU**Gwarancja co najmniej 12 miesięcy, autoryzowany serwis na terenie Polski, SLA do 3 tygodni, serwis i wsparcie techniczne - serwis obowiązkowo na terenie RP, wsparcie techniczne w języku polskim, instrukcja obsługi w języku polskim (niekoniecznie papierowa). | 6 |  |  |  |  |  |
| 7 | **ZESTAW FILAMENTÓW DO DŁUGOPISÓW 3D**  mix kolorów, 60 m | 6 |  |  |  |  |  |
| 8 | **TELESKOP Z AKCESORIAMI**min. parametry: refraktor o średnicy 70mm pozwalający powiększyć obraz do 140 xGwarancja co najmniej 12 miesięcy, autoryzowany serwis na terenie Polski, SLA do 3 tygodni, serwis i wsparcie techniczne - serwis obowiązkowo na terenie RP, wsparcie techniczne w języku polskim, instrukcja obsługi w języku polskim (niekoniecznie papierowa). | 1 |  |  |  |  |  |
| 9 | **ROBOT EDUKACYJNY WRAZ Z AKCESORIAMI:** 1. robot typu dron edukacyjny z lekcjami
2. klatka ochronna na drona
3. tablet

Wbudowane funkcje: Range, Finder, Barometer, LED, system wizyjny,WIFI, odległość lotu 100 m, czas lotu 13 minut, wysokość lotu 30 m, kamera 5MP.**Tablet**: rozdzielczość ekranu 1280x800, pamięć 32GB, RAM 2B, system Android, bluetooth, WIFIGwarancja co najmniej 12 miesiecy, autoryzowany serwis na terenie Polski, SLA do 3 tygodni, serwis i wsparcie techniczne - serwis obowiązkowo na terenie RP, wsparcie techniczne w języku polskim, instrukcja obsługi w języku polskim (niekoniecznie papierowa). | 8 |  |  |  |  |  |
|  **OGÓŁEM:** |  |  |  |  |

 ...................................................

data i podpis Wykonawcy