Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego nr 12/2019

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

 Jakiekolwiek nazwy własne użyte w SIWZ są tylko przykładami pożądanej przez Zamawiającego konfiguracji produktów, które spełniają wymogi Zamawiającego.

**CZĘŚĆ 1 – pomoce dydaktyczne do robotyki**

1. **EKOLOGIA**
* energia odnawialna - zestaw naukowy – Bio Energia 5 szt.
* solarny zestaw edukacyjny 5 szt.
* zestaw naukowy Energia Odnawialna 5 szt.
* zestaw naukowy Słona woda 5 szt.
* hydrosamochód z ogniwem paliwowym 5 szt.
* samochód na wodór 5 szt
1. **ZESTAWY EDUKACYJNE**
* Lego WeDo 2.0 – pakiet edukacyjny 5 szt.
* Lego Mindstorms – wersja edukacyjna z oprogramowaniem 5 szt.
* 3Dodler Start – zestaw rozszerzony 5 szt.

**CZĘŚĆ 2 – pomoce dydaktyczne do modelarstwa**

* **ZESTAWY MODELI**
* zestaw szybowca halowego - 25 szt.
* zestaw modelu latającego swobodnie - 25szt.
* zestaw szybowca RC - 1 szt.
* - model pływający - 1 szt.
* - zestaw modelu samolotu RC - 1 szt.
* **KLEJE, LAKIERY, DREWNO:**
* żywica epoksydowa - 2 szt.
* - klej cyjanoakrylowy - 10 szt.
* - nitrocellon - 2 szt.
* - klej do styropianu - 5 szt.
* - folia termokurczliwa - 4m
* – drewno balsowe /2 zestawy/
* **ELEKTRONIKA, SILNICZKI I NARZĘDZIA;**
* aparatura RC - 2szt.
* symulator RC - 2 szt.
* ładowarka - 1 szt.
* pakiety akumulatorów - 6 szt.
* regulator- 1 szt.
* serwomechanizmy - 8szt.
* silnik spalinowy - 2 szt.
* paliwo 5 l - 2 szt.
* panel startowy - 2 st.
* śmigła - 10 szt.