

Załącznik 2.3 – SP48 pomoce dydaktyczne cz. 1 – pakiet podstawowy - specyfikacja

Nazwa	Specyfikacja	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (ilość X cena jedn.)	Stawka Vat	VAT	Wartość
Gimbal ręczny DJI Ronin - SC	Do aparatu i kamery. Czarny, waga 1,1kg. Typ stabilizatora:elektroniczny	1		0		0	0
Oświetlenie do realizacji nagrań (komplet)	Do celów reporterskich i studyjnych, z lampą błyskową i lampą światła stałego	1		0		0	0
Mikrofon kierunkowy Boya BY-MM1	Do nagrań domowych i plenerowych, współpracujący z wieloma urządzeniami(kamerą, aparatem fotograficznym, tabletem)	1		0		0	0
Mikroport Kimafun – bezprzewodowy mikrofon krawatowy KM-G130 -1	Współpracujący z wieloma urządzeniami (aparatem fotograficznym, kamerą, tabletem, smart fonem); (nadajnik + odbiornik)	1		0		0	0
Statyw fotograficzny z głowicą kulową i funkcją monopadu	Statyw ze składanymi nóżkami, z futerałem	1		0		0	0

Mikrokontroler- zestaw startowy Arduino	Zawierający: Oryginalny mikrokontroler Arduino Uno, Nakładka rozszerzająca – Shield z wyświetlaczem OLED, Złącza analogowe, Złącza cyfrowe, 10-pinowe złącze do serwomechanizmu, Złącze czujnika odległości, Wbudowaną diodę zasilania, Diody LED: czerwona, zielona, żółta, Buzzer (głośniczek), Czujnik światła, Czujnik odległości SHARP o wyjściu analogowym i zakresie pomiaru 5-25 cm, Czujnik temperatury, Przycisku/tact switch, Joystick, Czujnika obrotu z pokrętkiem/potencjometr, Serwomechanizm typu micro, Scenariusze lekcyjne Instrukcje i projekty	1		0		0	0
Stacja lutująca – rozlutowująca za pomocą gorącego powietrza –	Regulowana temperatura gorącego powietrza, uchwyt do bezpiecznego przechowywania,	1		0		0	0
	RAZEM- cena oferty część 3			0	0	0	0