

Załącznik nr 1 Opis Przedmiotu zamówienia

Zmodyfikowany załącznik nr 1 do SIWZ (20.07.2018r.)

Zamawiający dokonuje zmiany Opisu Przedmiotu Zamówienia w pozycjach opisanych poniżej:

CZEŚĆ II

„Doposażenie szkół Powiatu Mogileńskiego w sprzęt informatyczny” w ramach projektu pn. „Rozwój kształcenia ogólnego w szkołach Powiatu Mogileńskiego” nr RPKP.10.02.02-IZ.00-04-113/17 współfinansowanego Z Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020, Oś Priorytetowa 10 Innowacyjna edukacja, Działanie 10.2 Kształcenie ogólne i zawodowe, Poddziałanie 10.2.2 Kształcenie ogólne.

Przed modyfikacją

18.	Wizualizer cyfrowy – 2 szt
Sensor (przetwornik)	1/2.5 CMOS
Rozdzielczość (efektywna)	Full HD 1080p (1920 x 1080) HD 720p (1280 x 720) QXGA (2048 x 1536) SXGA (1280 x 1024) UXGA (1600 x 1200) WXGA (1280 x 800) XGA (1024 x 768)
Rozdzielczość	
Częstotliwość odświeżania	30 FPS FPS
Zoom cyfrowy	8x
Obszar skanowania	438 x 327 mm
Fokus	Automatyczny/ręczny
Typ głowicy	Gęsia szyja
Wbudowana pamięć	tak
Zapis na karcie pamięci (typ)	karta SDHC
Oświetlenie zewnętrzne	1x
Typ oświetlenia	LED
Wyjścia video Wejścia video	Composite, S-Video, VGA (D-Sub15) VGA (D-Sub15)
Porty komunikacyjne	Mini USB
Akcesoria w zestawie	Instrukcja obsługi Oprogramowanie Pilot Przewód USB Przewód VGA Zasilacz
Funkcje	AVerZoom 2x Negatyw/Pozytyw Stop klatka Wbudowany mikrofon

Po modyfikacji

18.	Wizualizer cyfrowy – 2 szt	
	Sensor (przetwornik)	1/3 CMOS
	Rozdzielczość (efektywna)	Full HD 1080p (1920 x 1080) Mpix XGA (1280 x 800) Mpix SXGA (280 x 960) XGA (1024 x 768) Mpix
	Rozdzielczość	
	Częstotliwość odświeżania	30 FPS FPS
	Zoom cyfrowy	Min 8x
	Obszar skanowania	Min. 438 x 327 mm
	Fokus	Automatyczny - ręczny
	Typ głowicy	Gęsia szyja
	Wbudowana pamięć	nie
	Zapis na karcie pamięci (typ)	karta SDHC
	Oświetlenie zewnętrzne	1x
	Typ oświetlenia	Lampa boczna LED obsługiwana przez gęsią szyję Wbudowana dioda LED na głowicy kamery
	Wyjścia video	HDMI
	Wejścia video	VGA (D-Sub15) Composite (RCA) D-Sub15
	Porty komunikacyjne	USB
	Akcesoria w zestawie	Przewód VGA Pilot Instrukcja obsługi Przewód USB Przystawka do mikroskopu Uchwyt na pilota Kabel zasilający
	Funkcje	Stop klatka Tryb Foto/Tekst Obracanie obrazu PBP Automatyczny balans bieli Automatyczna regulacja przesłony Kensington Lock Pokaz slajdów Wbudowany mikrofon Pixel Zoom 2x

PRZEWODNICZĄCY ZARZĄDU

mgr inż. Tomasz Barczak

(Podpis Kierownika Zamawiającego)