

Załącznik nr 3

WYPOSAŻENIE PRACOWNI ZS w SKĘPEM

SPRZĘT ELEKTRONICZNY

Miejsce dostawy: Zespół Szkół im. Waleriana Łukasińskiego w Skępem; ul. Wymyślińska 2; 87-630 Skępe

Termin dostawy: do dnia 29.09.2017 r – (jeżeli jest to dzień wolny od pracy to terminem dostawy jest pierwszy dzień pracujący następujący po nim)

PRACOWNIA OBSŁUGI GOŚCI

Lp.	Nazwa urządzenia/sprzętu	Wymagane minimalne parametry techniczne sprzętu	Ilość szt.
1.	Komputer stacjonarny z oprogramowaniem biurowym z dostępem do internetu	<ul style="list-style-type: none"> komputer markowy, klasy PC wyprodukowany przez jednego producenta z 2 letnią gwarancją, Procesor min. dwurdzeniowy o częstotliwości min. 2,5 GHz, min. 4 GB RAM, dysk twardy min. 320 GB, napęd optyczny DVD +/- RW, karta sieciowa, karta grafiki zintegrowana, mysz, klawiatura, kamera internetowa, monitor LED 24", rozdzielczość 1920 x 1080 pikseli, czas reakcji matrycy 5 ms, jasność 250 cd/m², format panoramiczny, typ sygnału wejściowego D-Sub, HDMI, system operacyjny min. Win 7 Professional PL 64 bit lub równoważne pakiet biurowy (edytor tekstu, arkusz kalkulacyjny, program do tworzenia prezentacji) – polska wersja językowa <p>program antywirusowy.</p>	1
2.	Drukarka laserowa ze skanerem i kopiarką A4	<ul style="list-style-type: none"> urządzenie wielofunkcyjne laserowe monochromatyczne, funkcje: drukowanie, skanowanie, kopiowanie, druk min. 20 str./min, rozdzielczość druku min. 1200/600 dpi, pamięć min. 16 MB, złącze USB, <p>skanowanie w rozdzielczości 600x600 dpi w kolorze.</p>	1
3.	Projektor multimedialny z rozwijanym ekranem	<ul style="list-style-type: none"> rozdzielczość optyczna min. 1024x768, jasność min. 2200 ANSI Lumenów (w trybie „eco” min. 1600 ANSI Lumenów), kontrast min. 4000:1, format obrazu (standard) 4:3, 	1

		<ul style="list-style-type: none">• żywotność lampy min. 5000 h – tryb normalnej pracy,• porty/złącza wejścia/wyjścia: D-Sub, RCA (video), S-Video, HDMI, stereo mini Jack,• wbudowany głośnik o mocy min. 5 W (stereo),• torba na projektor i dołączony fabrycznie kabel zasilający i sygnałowy RGB oraz przewód HDMI,• wskaźnik laserowy, pilot,• technologia – LCD, <p>wraz z ekranem: rozwijany elektrycznie, powierzchnia projekcyjna: matowa, biała, rozmiar powierzchni projekcyjnej: szerokość: min. 180 cm, wysokość: min. 135 cm, format: 4:3 lub 16:9, sterowanie: ręczne lub bezprzewodowe, mocowanie: ścienne lub sufitowe, lub równoważne</p>	
--	--	--	--

UWAGA: ZAMAWIAJĄCY WYMAGA ABY SYSTEM OPERACYJNY ZOSTAŁ ZAINSTALOWANY.