

Załącznik nr 1

WYPOSAŻENIE PRACOWNI ZST w LIPNIE

SPRZĘT ELEKTRONICZNY

Miejsce dostawy: Zespół Szkół Technicznych im. Ziemi dobrzyńskiej w Lipnie; ul. Okrzei 3; 87-600 Lipno

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

Nazwa sprzętu	Wymagane minimalne parametry techniczne sprzętu	Ilość sztuk
1. Komputer stacjonarny z oprogramowaniem biurowym	<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 optyczna kolorystycznie zgodna z pozostałymi elementami zestawu, klawiatura kolorystycznie zgodna z pozostałymi elementami zestawu, 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 64 bit lub równoważny wersja językowa polskapakiet biurowy (edytor tekstu, arkusz kalkulacyjny, program do tworzenia prezentacji) – wersja językowa polskaprogram antywirusowy, wersja językowa polska	1

<p>2. Drukarka laserowa ze skanerem i kopiarką A4</p>	<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, • skanowanie w rozdzielczości 600x600 dpi w kolorze. <p>lub równoważne</p>	<p>1</p>
<p>3. Projektor multimedialny</p>	<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, • 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, • 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: ściennie lub sufitowe. <p>lub równoważne</p>	<p>1</p>

UWAGA: ZAMAWIAJĄCY WYMAGA ABY SYSTEM OPERACYJNY ZOSTAŁ ZAINSTALOWANY.