

## Załącznik nr 6

### 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 29.10.2017 r – (jeżeli jest to dzień wolny od pracy to terminem dostawy jest pierwszy dzień pracujący następujący po nim)

#### PRACOWNIA GASTRONOMICZNA

Nazwa urządzenia / sprzętu	Wymagane minimalne parametry techniczne sprzętu	Ilość sztuk
1. Komputer stacjonarny z oprogramowaniem biurowym	<ul style="list-style-type: none"><li>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,</li><li>monitor LED 24", rozdzielczość 1920 x 1080 pikseli, czas reakcji matrycy 5 ms, jasność 250 cd/m<sup>2</sup>, format panoramiczny, typ sygnału wejściowego D-Sub, HDMI,</li><li>system operacyjny min. Win 7 Professional 64 bit lub równoważny, wersja językowa polska</li><li>pakiet biurowy (edytor tekstu, arkusz kalkulacyjny, program do tworzenia prezentacji) – polska wersja językowa,</li><li>program antywirusowy, wersja językowa polska</li></ul>	1

2. Projektor multimedialny	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,  żywołność 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: ścienne lub sufitowe.  lub równoważny	1
----------------------------	--	---

**UWAGA: ZAMAWIAJĄCY WYMAGA ABY SYSTEM OPERACYJNY ZOSTAŁ ZAINSTALOWANY.**