

Załącznik nr 1 do SIWZ – opis przedmiotu zamówienia

Wyposażenie sal lekcyjnych				
Lp	Nazwa			Opis zamówienia
1.	Stół uczniowski 2-osobowy 132 sztuk			Wielkość nr 4 – 11 szt.; nr 5 – 66 szt.; nr 6 – 55 szt. Stelaż wykonany z rury Ø 25, pomalowany farbą proszkową, kolor fioletowy. Błat wykonany z płyty laminowanej o grubości 18 mm z zaokrąglonymi narożnikami, wąskie krawędzie blatu są wykończone obrzeżem PCV 2mm. Wymiar blatu: 1300 x 500 mm, kolor buk. Końce nóg zabezpieczone stopkami z tworzywa sztucznego.
2.	Krzesło uczniowskie 288 sztuk			Wielkość nr 4 – 34 szt.; nr 5 – 192 szt.; nr 6 – 158 szt. Stelaż metalowy z rury płasko-owalnej 38x20 lub okrągłej Ø 25 pomalowany farbą proszkową, kolor fioletowy. Oparcie pół koło, siedzisko i oparcie wykonane ze sklejki liściastej pomalowanej lakierem bezbarwnym. Końce nóg zabezpieczone stopkami z tworzywa sztucznego.
3.	Krzesło z pulpitem ruchomym – 16 szt.			Wielkość nr 5 – 8 szt.; nr 6 – 8 szt. Kolor buk. Stelaż metalowy z rury płasko-owalnej 38x20 lub okrągłej Ø 25 pomalowany farbą proszkową, kolor fioletowy. Oparcie pół koło, siedzisko i oparcie wykonane ze sklejki liściastej pomalowanej lakierem bezbarwnym. Końce nóg zabezpieczone stopkami z tworzywa sztucznego. Pulpit wykonany z tworzywa sztucznego. Kolor fioletowy lub drewna naturalnego - buk.
4.	Biurko nauczyciela szt.20			Biurko jednoszafkowe, wykonane z płyty wiórowej laminowanej o grub. 18 mm z zaokrąglonymi narożnikami, wąskie krawędzie blatu są wykończone obrzeżem PCV 2mm. Szafka zamykana zamkiem. Kolor buk. Wymiary biurka 1050 x 600 x 760 mm
5.	Krzesło nauczyciela szt.50			Stelaż metalowy z rury płasko-owalnej 38x20 lub okrągłej Ø 25 pomalowany farbą proszkową, kolor aluminium lub czarny. Oparcie pół koło, siedzisko i oparcie – tapicerowane, kolor ciemny szary lub fiolet. Końce nóg zabezpieczone stopkami z tworzywa sztucznego.
6.	Tablica zielona 1700 x 1000 szt.12			Tablica zielona pojedyncza w ramie aluminiowej do zawieszania na ścianie. Rozmiar 1700 x 1000 mm.
7.	Tablica zielona 2000 x 1000 szt.3			Tablica zielona pojedyncza w ramie aluminiowej do zawieszania na ścianie. Rozmiar 2000 x 1000 mm.

8.	Tablica biała stojąca szt.2		Tablica biała stojąca na kółkach. Rozmiar 1400 x 1000 mm. Wykonana w oparciu o konstrukcję z kształtowników metalowych
9.	Ekran ścienny szt.6		Ekran ścienny do zawieszenia na ścianie lub na suficie. Wymiar: 1750 x 1320 mm Powierzchnia Matt-White z czarna ramką. Format 4:3 odpowiedni do użytku z projektorami multimedialnymi. Możliwość regulacji wysokości dolnej krawędzi. Możliwość zamocowania ekranu na wysięgniku w celu eliminowania efektu Keystona.
10.	Ekran elektryczny szt.1		Ekran rozwijany elektrycznie - format 4:3 - wymiar 186x141 cm. - powierzchnia Entry Line z ramką.
11.	Stolik multimedialny pod rzutnik i laptop szt.10		Konstrukcja wykonana z rury okrągłej i kształtowników metalowych pomalowanych farbą proszkową, kolor fioletowy lub aluminium. Stolik wyposażony w kółka jezdne, blacik, dwie półki stałe oraz półkę o regulowanej wysokości. Blaciki półki wykonane z płyty wiórowej laminowanej o grubości 18 mm. Obrzeża płyty zabezpieczone oklejką PCV. kwadratowa 20 x20 mm, Wysokość stolika – 700 mm. Wymiary 390 x 400 x 770/1040
12.	Szafa szt.18		Szafa wykonana z płyty wiórowej laminowanej o grubości 18 mm. Obrzeża płyty zabezpieczone oklejką PCV. Wymiary szafy: 1850 x 800 x 400 mm. Kolor buk
13.	Regał z szafką szt.18		Regał z szafką wykonany z płyty wiórowej laminowanej o grubości 18 mm. Obrzeża płyty zabezpieczone oklejką PCV. Wymiar całej konstrukcji: 1500 x 800 x 400 mm. Wymiar szafki: 800 x 800 x 400 mm. Regał na dwie półki o wysokości 350 mm. Kolor buk
14.	Regał z szafką szt.18		Regał z szafką wykonany z płyty wiórowej laminowanej o grubości 18 mm. Obrzeża płyty zabezpieczone oklejką PCV. Wymiar całej konstrukcji: 1150 x 800 x 400 mm. Wymiar szafki: 800 x 800 x 400 mm. Regał na jedną półkę o wysokości 350 mm. Kolor buk.
15.	Tablica korkowa szt.18		Tablica korkowa w ramie drewnianej. Wymiary – 2000 x 1000
Szatnie			
16.	Wieszak szatniowy		Konstrukcja metalowa z rury Ø 32 mm w postaci dwóch ławek połączonych plecami. Długość

	dwustronny po 13 wieszaków z każdej strony szt.16			wieszaka - 2000 mm, szerokość siedziska – po obu stronach razem - 600 mm, wysokość siedziska – 430 mm. Siedziska i oparcie wykonane z lakierowanych desek, kolor naturalny. Pod siedziskiem dodatkową półką na obu wieszakach. Półka na obu wieszakach zrobiona z druta metalowego . Konstrukcja metalowa pomalowana farbą proszkową, kolor ciemny brązowy lub ciemny bordowy.
Świetlica/Jadalnia				
17.	Stoły szt.16			Stół na stelażu metalowym, nogi z rury ø 40 mm w kolorze aluminium, Błat 1600 x 800 z melaminowanej płyty meblowej. Kolor buk.
Archiwum				
18.	Regały na 6 półek szt.3			Osnowa metalowa, półki i osłony drewniane. Wymiary: wysokość – 2058 mm, szerokość - 27 mm, długość – 935 mm, odległość pomiędzy półkami – 33 cm
Pomieszczenia gospodarcze				
19.	Regały metalowe szt.4			Regały metalowe na 6 półek. Wymiary: 1980 x 940 x 425
Pokój nauczycielski				
20.	Szafa z 12 schowkami szt.2			1. Szafa z 12 schowkami i półkami na korespondencję. Szafa wykonana z płyty meblowej o gr. 18 mm. Wymiary: (SxGxW) 860 x 400 x 1850 mm . Wymiary schowka (SxGxW) 263 x 380 x 420 mm
21.	Szafa z 9 schowkami szt.1			Szafa z 9 schowkami i 20 pionowymi przegrodami na dzienniki lekcyjne. Szafa wykonana z płyty meblowej o gr. 18 mm. Wymiary szafy: (SxGxW) 860 x 400 x 1850 mm. Wymiary schowka (SxGxW) 263 x 380 x 420 mm
Wyposażenie pracowni				
22.	Rzutniki szt.5			Rozdzielczość natywna: XGA Rozdzielczość maksymalna: UXGA Technologia: DLP Dodatkowe technologie: system BrilliantColor System firmy

			<p>Texas Instruments Obsługa trybu 3D Gniazda PC: 15 Pin-Sub D Gniazda sygnału wideo: - Composite - S-Video Sterowanie prezentacji: przez USB, z pilota Gniazda audio - Mini Jack (3,5 mm) wyj. - Gniazda RCA wyj. Parametry obrazu - jasność: minimum 2500 ANSI - kontrast: minimum 1100:1 Zoom: manualny, w obiektywie Obiektyw (ogniskowa, mm): 19 - 22,7 Jasność obiektywu (F): 2,4 - 2,6 Geometria obiektywu: 1,7 - 2 Korekcja efektu trapezowego: manualna Moc głośników (W) RMS: 7 Akcesoria - pilot zdalnego sterowania - kabel zasilający / kabel PC - torba transportowa Gwarancja: 3 lata na projektor, 3 lata lub 2000 h na lampę</p>
23.	Laptopy szt.7		<p>Procesor: Intel Celeron M SU2300 1,2 GHz Częstotliwość szyny FSB: 800 MHz Pojemność pamięci podręcznej: 1 MB Pojemność dysku (HDD): 250 GB Zainstalowana pamięć: 2048 MB Rodzaj pamięci: DDR2 Częstotliwość szyny pamięci: 800 MHz Przekątna ekranu LCD: 12,1 cali Typ ekranu: TFT WXGA HD [LED] Color Shine Maksymalna rozdzielczość LCD: 1366 x 768 Typ karty graficznej: Intel Graphics Media Accelerator X4500MHD Karta dźwiękowa: Zintegrowana Urządzenia wskazujące: Touchpad; Złącza zewn.: 1x 15-stykowe D-Sub (wyjście na monitor), 3x USB 2.0, 1x RJ-45 (LAN), wejście na mikrofon, Wyjście słuchawkowe, wejście zasilania (DC-in)</p>

			<p>Bezprzewodowa karta sieciowa: Tak IEEE 802.11b/g/n; Czytnik kart pamięci: Tak Typy odczytywanych kart pamięci: SecureDigital Card, MultiMedia Card, MemoryStick, MemoryStick Pro, xD-Picture Card Wyposażenie standardowe: 1x10/100/1000BaseT Gigabitethernet (RJ45), G³oceniki stereo, Zintegrowana kamera; Zainstalowany system operacyjny: Microsoft Windows 7 Home Premium PL; Masa netto: nie więcej niż 1,56 kg; Torba: w komplecie</p>
24.	Wyciąg dla chemii szt.1		<p>Standardowy wyciąg laboratoryjny, wykonany z płyt wiórowych laminowanych o grubości 18 mm. Ściana przednia przeszklona. System wentylacji – wywiewny, gniazdo 230V/50Hz i 24V/50Hz (kropłoszczelne) Wyciąg posiada instalacje gazową i wodną oraz zlew chemiczny odporny. Kolor niebieski. Wymiary: 1250 x 700 x 2100</p>
25.	Stolik laboratoryjny szt.1		<p>Stelaż z rury kwadratowej 25 x 25 mm, blat pokryty płytkami ceramicznymi w kolorze niebieskim. Pozostałe elementy z płyty wiórowej laminowanej o grubości 18 mm. Wymiary: 1200 x 600 x 900 mm. Kolor buk.</p>
26.	Stojak do zawieszania map szt.2		<p>Stojak do zawieszania map na kółkach. Konstrukcja na bazie kształtowników metalowych. Wysięg ramienia od 1400 do 2500 mm. Kolor czerwony</p>
27.	Stojak do przechowywania 18 map na kółkach szt.2		<p>Rama z kształtowników metalowych osadzona na płozach wyposażonych w kółka jezdne. Zestaw haków na przechowanie 18 map o różnej długości. Wymiary: długość – 900 x szerokość 360 x wysokość 1200 mm. Kolor czerwony</p>
28.	Stojak do przechowywania 15 plansz na kółkach szt.9		<p>Rama metalowa z wysięgnikiem do zawieszania plansz osadzona na płozach wyposażonych w kółka jezdne. Wymiary: długość – 900 x szerokość 310 x wysokość 1350 mm. Kolor czerwony</p>
29.	Tablica z przyborami matematycznymi szt.3		<p>Tablica z przyborami matematycznymi w układzie pionowym o wymiarach 640 x 1040 x 180 mm. Wykonana z płyty meblowej zaopatrzona w specjalne uchwyty mocowania przyborów, wyposażona w zawieszki do zawieszenia jej na ścianie, obok tablicy szkolnej. Kolor buk.</p>
30.	Zestaw wielkich brył transparentnych szt.2		<p>10 różnych brył geometrycznych o wzorcowej wysokości 15 cm, wykonane z przezroczystego plastiku: stożek, kula, półkula, walec, sześciąt, prostopadłościan, graniastosłupy prawidłowe – trójkątny i sześciokątny, ostrosłupy prawidłowe - trójkątny i czworokątny.</p>
Hall i korytarze			
31.	Ławka korytarzowa		<p>Ławka korytarzowa bez oparcia o wymiarach: długość - 1800 mm, wysokość siedziska - 445</p>

	szt.18			mm, szerokość - 320 mm. Spawany stelaż metalowy z rury \varnothing 25 mm. Siedzisko z lakierowanych listw sosnowych.
32.	Tablice korkowe pod szkłem szt.8			Gabloty informacyjne wewnętrzne w ramie drewnianej. Fronty przesuwane wykonane ze szkła – wypełnienie korek Wymiar 1200 x 900 mm. Kolor ramy - wiśnia
33.	Tablice korkowe stojące szt.9			Tablice korkowe 1800 x 1000 mm, stojące w stelażu metalowym
34.	Fotel obrotowy szt.1			Fotel obrotowy tapicerowany o regulowanej wysokości na podnośniku pneumatycznym. Podstawa na kółkach jezdnych. Podłokietniki z tworzywa sztucznego. Regulacja siły odchylenia. Kolor czarny.
35.	Krzesło obrotowe szt.3			Krzesło obrotowe z wielofunkcyjnym mechanizmem typu HEAVY DUTY. Płynna regulacja wysokości siedziska, zsynchronizowana paca oparcia i siedziska. Funkcja UP-DOWN zmieniająca wysokość oparcia, kontrola siły naciągu.
36.	Gablota na sztandar szt.1			Wymiary: wysokość z cokołem 150 x 15130 Kolor wiśnia
37.	Gablota na puchary szt.1			Konstrukcja z płyty wiórowej laminowanej o grubości 18 mm, obrzeża zabezpieczone doklejką PCV. Fronty: szyby szklane w ramie meblowej, zamykane zamkami patentowymi. Gablota na dwie komory, każda wyposażona w dwie zdejmowane półki. Wymiary: 2000 x 200 1000 mm. Kolor wiśnia.
38	Szafka metalowa na klucze szt.2			Szafka metalowa, wisząca (na 50 kluczy) o wymiarach 360 x 235 x 60
39	Szafka na klucze szt.1			Szafka na 16 klucze – wisząca, o wymiarach 225 x 180 60
Gabinet dyrektora i sekretariat				
40	Zestaw biurowy: 1 stół i 6 krzesel			Wykonany z melaminowanej płyty wiórowej o grubości 25 mm. Krawędzie wykończone obrzeżem PCV o grubości 2 mm. Wymiary 2000 x 900 mm. Kolor olcha
41.	Metalowa szafa biurowa – szt.1			Metalowa szafa biurowa ze skarbczykiem, zamykana na zamek patentowy z klamką, ryglujący drzwi w 3 punktach, kolor popielaty. Wymiary: 100 x 420 x 2000 mm.
42.	Szafa aktowa szt.3			Szafa aktowa wykonana z płyty meblowej o gr. 18 mm. Wymiary: wysokość – 1850 x szerokość –

				400 x grubość 420 mm. Kolor buk.
43.	Szafa aktowa szt.1			Szafa aktowa wykonana z płyty meblowej o gr. 18 mm. Wymiary: wysokość – 1850 x szerokość – 800 x grubość 420 mm. Kolor buk.
44.	Szafa ubraniowa szt.1			Szafa ubraniowa wykonana z płyty meblowej o gr. 18 mm. Wymiary: wysokość – 1850 x szerokość – 400 x grubość 530 mm. Wyposażenie: drążek na wieszaki, półka na nakrycia głowy. Kolor buk.
45.	Szafka niska z blatem szt.1			Szafka niska z blatem wykonana z płyty meblowej o gr. 18 mm. Wymiary: wysokość – 870 x szerokość – 800 x grubość 420 mm. Kolor buk.
Rolety i żaluzje				
46.	Rolety: 210 x 220 szt.60 180 x 220 szt.8 158 x 220 szt.4 150 x 220 szt.4 120 x 220 szt.3			Rolety wolnowiszące
47.	Żaluzje: 250 x 270 szt.2 210 x 220 szt.8 180 x 220 szt.1 160 x 220 szt.1			Żaluzje pionowe tkaninowe

