

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego nr AG.272.22.2018

Opis Przedmiotu zamówienia - Dostawa wyposażenia pracowni szkolnych: Meble metalowe.

L.p.	Rodzaj	Opis i minimalne parametry	Kod CPV	Ilość sztuk/ zestawów		Szkoła
1.	Szafa ubraniowa metalowa socjalna	Szafa ubraniowa metalowa socjalna - Metalowa - 2 skrzydła - Malowana proszkowo - Uchwyt umożliwiający zamknięcie na małą kłódkę . - Półkę górną, - Wieszaki boczne - Drążek na wieszaki ubraniowe. - Komora ubraniowa z podziałem wewnętrznym (czyste / brudne). - Każde drzwi zamykane zamkiem krzywkowym.	39150000-8	4		RCKU
2.	Szafka metalowa wisząca:	Korpus i drzwi szafy z blachy stalowej Szafy na dokumenty. 2 półki metalowe. Półki z regulacją wysokości zawieszenia. Kąt otwarcia drzwi: 120°. Zawiasy wewnętrzne. Wymiary ok.: wys. 40 cm, szer. 120 cm, gł. 40	39141300-5	1		RCKU
3.	Szafa metalowa	Szafa biurowa o szerokości min. 100 cm szafa biurowa na segregatory i dokumenty. Szafa wyposażona w nóżki z regulacją wysokości do wypoziomowania. Korpus i drzwi szafy wykonane z blachy stalowej o wysokiej odporności na włamanie (grubość 0.8 mm). Zamek	39130000-2	2		Budowlanka

Projekt pn.: „Wiedza oparta na praktyce – modernizacja kształcenia zawodowego w powiecie wałeckim”

współfinansowany ze środków Unii Europejskiej z Europejskiego Funduszu Społecznego i budżetu państwa
w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego 2014-2020

Oś Priorytetowa 8 Edukacja

Działanie 8.9 Wsparcie szkół i placówek prowadzących kształcenie zawodowe oraz uczniów uczestniczących w kształceniu zawodowym i osób dorosłych uczestniczących w pozaszkolnych formach kształcenia zawodowego w ramach Kontraktów Samorządowych



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Pomorze Zachodnie

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



		z uchwytem, drzwi szafy blokowane w trzech punktach. 4 półki z regulacją zawieszenia. Zawiasy wewnętrzne, kąt otwarcia drzwi 120 stopni.				
4.	Regał metalowy	Metalowy regał stacjonarny z pięcioma półkami magazynowy. Półki mocuje się poprzez zatrzasknięcie w profilach, dzięki czemu montaż jest prosty i nie wymaga użycia narzędzi. Nogi regału posiadają plastikowe stopki. wymiary w x sz x gł: 200 x 100 x 40 cm nośność całkowita: 500 kg	39130000-2	2		Budowlanka
5.	Stół roboczy, warsztatowy	Metalowy stół warsztatowy. Nogi stołu wykonane z blachy stalowej gr. 2,0 mm. Półka, elementy korpusu, szuflady oraz ścianka tylna stołu warsztatowego z blachy gr. 1,0 mm. Szuflady stołu montowane na prowadnicach rolkowych. Blat wykonany ze sklejki liściastej.	44190000-8	1		Budowlanka
6.	Stanowiska montażowe dla uczniów	Minimalne parametry techniczne: .wysokość całkowita: 2100 mm .szerokość: 1365 mm .wysokość do blatu: 900 mm .głębokość blatu: 700 mm .głębokość całkowita: 750 mm .nośność szuflady: 40 kg Minimalne wyposażenie: .oświetlenie (lampa 36W) .szyna do balansera .półka whaczana z płyty laminowanej o grubości 25 mm i głębokości 250 mm w kolorze popielatym .listwa whaczana na pojemniki IIIA (mieści 7 pojemników) .tablice perforowane	44512000-2	4 komplety		RCKU

Projekt pn.: „**Wiedza oparta na praktyce – modernizacja kształcenia zawodowego w powiecie wałeckim**”
współfinansowany ze środków Unii Europejskiej z Europejskiego Funduszu Społecznego i budżetu państwa
w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego 2014-2020
Oś Priorytetowa 8 Edukacja

Działanie 8.9 Wsparcie szkół i placówek prowadzących kształcenie zawodowe oraz uczniów uczestniczących w kształceniu zawodowym i osób dorosłych uczestniczących w pozaszkolnych formach kształcenia zawodowego w ramach Kontraktów Samorządowych



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Pomorze Zachodnie

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



		<p>.gniazda 2 x 230V .włącznik .szuflada</p> <p>Opis produktu:</p> <p>.szerokie zastosowanie w liniach montażowych, pakowniach, laboratoriach itp. .mogą być wyposażone w: sieć powietrzną, elektryczną, system oświetleniowy, różnego rodzaju zawieszki, balansery, półki, pojemniki oraz to co uzna za stosowne przyszły użytkownik .wszystkie stanowiska wyposażone w sieć elektryczną poddawane są kontrolnym pomiarom elektrycznym .wykonujemy je zarówno w oparciu o własne rozwiązania konstrukcyjne, jak i projekty oraz koncepcje Klientów, przy zachowaniu wszelkich zasad ergonomii i przepisów bhp .dzięki dostosowaniu rozwiązań do potrzeb indywidualnego Klienta uzyskujemy produkty spełniające oczekiwania najbardziej wymagających .kolorystyka: konstrukcja - popielaty RAL 7035, pozostałe elementy - zielony RAL 6011</p>				
7.	Szafka metalowa stojąca dwuskrzydłowa	<p>Korpus i drzwi szafy z blachy stalowej o wysokiej odporności na włamanie.</p> <p>Szafy na dokumenty wyposażone w zamek z uchwytem</p> <p>4 półki metalowe.</p>	39141300-5	1		RCKU

Projekt pn.: „**Wiedza oparta na praktyce – modernizacja kształcenia zawodowego w powiecie wałeckim**”

współfinansowany ze środków Unii Europejskiej z Europejskiego Funduszu Społecznego i budżetu państwa w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego 2014-2020

Oś Priorytetowa 8 Edukacja

Działanie 8.9 Wsparcie szkół i placówek prowadzących kształcenie zawodowe oraz uczniów uczestniczących w kształceniu zawodowym i osób dorosłych uczestniczących w pozaszkolnych formach kształcenia zawodowego w ramach Kontraktów Samorządowych



		<p>Drzwi szafy na dokumenty blokowane są w trzech punktach.</p> <p>Półki z regulacją wysokości zawieszenia.</p> <p>Kąt otwarcia drzwi: 120°.</p> <p>Zawiasy wewnętrzne.</p> <p>Wymiary min.: wys. 199 cm, szer. 120 cm, gł. 40 cm.</p>				
8.	Półki na dokumenty	Szuflada na dokumenty o 3 poziomach, otwarta na krótszej krawędzi, na metalowych nóżkach, wykonana z metalowej siatki, dzięki czemu całość wygląda lekko a jednocześnie metal zapewnia solidność szuflady, każdą z szuflad można wysunąć. Kolor czarny.	30190000-7	24		PCKZiU
9.	Półki na dokumenty	Szuflada na dokumenty o 3 poziomach, otwarta na krótszej krawędzi, na metalowych nóżkach, wykonana z metalowej siatki, dzięki czemu całość wygląda lekko a jednocześnie metal zapewnia solidność szuflady, każdą z szuflad można wysunąć. Kolor czarny.	30190000-7	12		Budowlanka