

Załącznik nr 1

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

CZĘŚĆ I

Przedmiotem zamówienia jest zadanie pn: Przedmiotem zamówienia jest zadanie pn: „**Zakup i dostawa narzędzi pomiarowych do pracowni rysunku technicznego w Zespole Szkół Zawodowych w Bogatyni na potrzeby kształcenia zawodowego w ramach projektu „Od teorii do praktyki” nr RPDS.10.04.01-02-0030/17 współfinansowanego w ramach RPO Województwa Dolnośląskiego, działanie 10.4 Dostosowanie systemów kształcenia i szkolenia zawodowego do potrzeb rynku pracy**”.

Projekt „Od teorii do praktyki” współfinansowany ze środków Unii Europejskiej z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014 – 2020.

KOD CPV 38300000-8 (Przyrządy do pomiaru).

1. Zakup narzędzi pomiarowych zgodnych ze specyfikacją techniczną przedstawioną w formularzu poniżej:

Lp.	Nazwa produktu	Opis produktu/ Minimalne wymagania do parametrów sprzętu	j.m.	ilość
1.	Mikrometr 0-25mm z wyświetlaczem cyfrowym	Zakres pomiarowy: 0 - 25 mm Rozdzielczość: 0,001 mm / 0,00005 cali Dokładność: $\pm 0,002$ mm / $\pm 0,0001$ cala Siła pomiaru: 5 - 10 N Wyświetlacz: wyświetlacz ciekłokrystaliczny LCD Pobór prądu: ≤ 35 μ A Zasilanie: jedna bateria srebrowa 1,55V, typ SR44 Temperatura robocza: 5OC - 40OC / 41OF - 104OF Temperatura przechowywania: -20OC ÷ 60OC / -4OF ÷ 140OC Wpływ wilgotności: bez znaczenia poniżej 80% wilgotności względnej Przeznaczenie / zastosowanie Do wykonywania precyzyjnych pomiarów i łatwego odczytywania w zakresie od 0 do 25 mm.	szt.	16
2.	Przymiar liniowy 100CM	Liniał aluminiowy o długości 1000 mm , z uchwytem i dwiema libellami. Cechowany	szt.	16

		podziałką milimetrową i calową Szerokość liniału 60 mm grubość 3 mm. Przeznaczenie / zastosowanie Do prac traserskich ,graficznych i dekoratorskich		
3.	Suwmiarka elektroniczna metal 0,01mm	funkcja automatycznego wyłączenia (AUTO OFF), etui, czytelny wyświetlacz, zasilanie: bateria LR 44 (w zestawie), jednostka pomiaru: cale i milimetry, dokładność pomiaru: 0,01 mm, zakres pomiaru: 150 mm / 6", wymiary (dł/szer): 23,3x7,5cm, waga: 362g	szt.	16
4.	Suwmiarka elektroniczna metal 0,02mm	funkcja automatycznego wyłączenia (AUTO OFF), etui, czytelny wyświetlacz, zasilanie: bateria (w zestawie), jednostka pomiaru: cale i milimetry, dokładność pomiaru: 0,02 mm, zakres pomiaru: 150	szt.	16
4.	Suwmiarka analogowa metal 0,05mm	Dokładność +/- 0.05 mm. Zakres pomiarów 0-150 mm. Wykonana ze stali nierdzewnej. Skala w mm.	szt.	16
5.	Zestaw narzędzi pomiarowych	Zestaw zawiera: - suwmiarka analogowa (noniuszowa) z przyciskiem 150 mm 0,05 mm - mikrometr analogowy zewnętrzny 0-25 mm 0,01 mm - kątownik płaski 100 x 70 mm Klasa 2 DIN875 - liniał krawędziowy 100 mm DIN874/00 - cyrkiel sprężynowy 125 mm - rysik prosty 175 mm - przymiar giętki 150 mm (linijka) - punktak 150 mm INOX Zestaw dostarczany w drewnianej skrzynce.	szt.	16