

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Zadanie nr 2: Dostawa wyposażenia, sprzętu gospodarstwa domowego i narzędzi

Zadanie obejmuje dostawę wyposażenia, sprzętu gospodarstwa domowego i narzędzi bezpośrednio do Szkoły Podstawowej Nr 1 im. Tadeusza Kościuszki w Wysokiem Mazowieckiem, ul. Kościelna 1, 18-200 Wysokie Mazowieckie

Szczegółowy zakres rzeczowy obejmuje dostawę:

zestawu głośników komputerowych, zestawów słuchawkowych, miksera, opiekacza, żelazka, deski do prasowania, maszyn do szycia, igieł do maszyny do szycia, pistoletu do kleju, sztyftów do pistoletu.

1. Zestaw głośników komputerowych

Parametr	Charakterystyka (wymagania minimalne)
Zastosowanie	Edukacja, wyposażenie stanowisk do nauki i pracy
Opis i dane techniczne: (Zestaw głośników komputerowych)	Zestaw głośników stereo w obudowie wykonanej z drewna. Głośniki posiadają membrany o wielkości 4" dzięki czemu posiadają dużą moc jak na swój rozmiar - 40W. Na przedniej obudowie głośników znajduje się potencjometr służący do wygodnego regulowania głośności. Specyfikacja techniczna: Moc RMS: 40W, Wielkość membrany: 4", Pasma przenoszenia: 20Hz-20kHz. Zamawiający dopuszcza produkty równoważne, o nie gorszych parametrach technicznych i technologicznych opisanych przez Zamawiającego, stanowiących jednocześnie kryteria stosowane w celu oceny równoważności
Gwarancja	Min. 12 miesięczna gwarancja świadczona na miejscu u klienta. Dopuszcza się wysyłkę sprzętu do autoryzowanego serwisu na koszt Wykonawcy.
Certyfikaty i standardy	Produkty powinny spełniać następujące wymagania o ile dotyczy: <ul style="list-style-type: none"> • wykonanie zgodnie z Polska Normą, • zgodność z normą BHP • posiadać certyfikat CE,

2. Zestaw słuchawkowy

Parametr	Charakterystyka (wymagania minimalne)
Zastosowanie	Edukacja, wyposażenie stanowisk do nauki i pracy
Opis i dane techniczne: (Zestaw słuchawkowy)	Laseroowo strojone membrany zapewniają precyzyjny dźwięk. Połączenie USB-A typu „plug and play” pozwala natychmiast cieszyć się muzyką, filmami i rozmowami z bogatym, cyfrowym dźwiękiem cyfrowym. Elementy sterujące na kablu pozwalają regulować głośność i wyciszać dźwięk bez zakłócania rozmowy. Mikrofon z funkcją redukcji szumów minimalizuje niepożądane dźwięki w tle, aby zapewnić wyraźne rozmowy. SPECYFIKACJA TECHNICZNA Typ mikrofonu: Dwukierunkowy Impedancja wejściowa: 32 Ohm Czułość (słuchawki): 94 dBV/Pa +/- 3 dB Czułość (mikrofon): -17 dBV/Pa +/- 4 dB Pasma przenoszenia (zestaw słuchawkowy): 20 Hz - 20 KHz Pasma przenoszenia (mikrofon): 100 Hz - 10 KHz Wymagania systemowe: Windows®, macOS lub Chrome OS™ oraz popularne

Parametr	Charakterystyka (wymagania minimalne)
	<p>platformy do prowadzenia rozmów Port USB lub adapter typu A Wymiary zestawu (wysokość x szerokość x głębokość): 171 mm x 151 mm x 68 mm Masa: 197 g Długość kabla: 2,33 m</p> <p>Zawartość opakowania: Zestaw słuchawkowy USB do komputera Dokumentacja</p> <p>Zamawiający dopuszcza produkty równoważne, o nie gorszych parametrach technicznych i technologicznych opisanych przez Zamawiającego, stanowiących jednocześnie kryteria stosowane w celu oceny równoważności</p>
Gwarancja	Min. 12 miesięczna gwarancja świadczona na miejscu u klienta. Dopuszcza się wysyłkę sprzętu do autoryzowanego serwisu na koszt Wykonawcy.
Certyfikaty i standardy	Produkty powinny spełniać następujące wymagania o ile dotyczy: <ul style="list-style-type: none"> • wykonanie zgodnie z Polska Normą, • zgodność z normą BHP • posiadać certyfikat CE,

3. Mikser

Parametr	Charakterystyka (wymagania minimalne)
Zastosowanie	Edukacja, wyposażenie stanowisk do nauki i pracy
Opis i dane techniczne: (Mikser)	<p>Mikser z 5-stopniową regulacją prędkości i funkcją turbo. W skład wyposażenia wchodzi dwie trzepaczki i dwa haki. · moc 250 W · dł. przewodu 1,1 m.</p> <p>Zamawiający dopuszcza produkty równoważne, o nie gorszych parametrach technicznych i technologicznych opisanych przez Zamawiającego, stanowiących jednocześnie kryteria stosowane w celu oceny równoważności</p>
Gwarancja	Min. 12 miesięczna gwarancja świadczona na miejscu u klienta. Dopuszcza się wysyłkę sprzętu do autoryzowanego serwisu na koszt Wykonawcy.
Certyfikaty i standardy	Produkty powinny spełniać następujące wymagania o ile dotyczy: <ul style="list-style-type: none"> • wykonanie zgodnie z Polska Normą, • zgodność z normą BHP • posiadać certyfikat CE,

4. Opiekacz

Parametr	Charakterystyka (wymagania minimalne)
Zastosowanie	Edukacja, wyposażenie stanowisk do nauki i pracy
Opis i dane techniczne: (Opiekacz)	<p>Opiekacz z trzema wymiennymi płytkami: do kanapek, grillowania i gofrownicą. · wym. 24,5 x 22,8 x 9 cm · moc: 750 W.</p> <p>Zamawiający dopuszcza produkty równoważne, o nie gorszych parametrach technicznych i technologicznych opisanych przez Zamawiającego, stanowiących jednocześnie kryteria stosowane w celu oceny równoważności</p>
Gwarancja	Min. 12 miesięczna gwarancja świadczona na miejscu u klienta. Dopuszcza się wysyłkę sprzętu do autoryzowanego serwisu na koszt Wykonawcy.
Certyfikaty i standardy	Produkty powinny spełniać następujące wymagania o ile dotyczy: <ul style="list-style-type: none"> • wykonanie zgodnie z Polska Normą, • zgodność z normą BHP • posiadać certyfikat CE,

5. Żelazko

Parametr	Charakterystyka (wymagania minimalne)
Zastosowanie	Edukacja, wyposażenie stanowisk do nauki i pracy
Opis i dane techniczne: (Żelazko)	<p>Żelazko parowe ze stopą ceramiczną, funkcją regulowania pary i temperatury, z możliwością prasowania w pionie. Funkcje: · system ANTI-DRIP - zapobiega kapaniu podczas prasowania w niskich temperaturach · unkcja SELF CLEAN - samooczyszczanie z osadu · system antywapienny ANTI-CALC · uderzenie pary 180 g/min. · ciągły wyrzut pary 0-50 g/min. · lampka kontrolna temperatury · lampka podłączenia do sieci · spryskiwacz · funkcja VERTICAL IRONING - prasowanie w pionie · zbiornik na wodę o pojemności 400 ml · obrotowy przewód sieciowy o długości 2,5 m · regulacja mocy pary, regulacja temperatury</p> <p>Parametry: · zasilanie: 220-240 V 50/60 Hz · moc: 2400-2800 W</p> <p>Zamawiający dopuszcza produkty równoważne, o nie gorszych parametrach technicznych i technologicznych opisanych przez Zamawiającego, stanowiących jednocześnie kryteria stosowane w celu oceny równoważności</p>
Gwarancja	Min. 12 miesięczna gwarancja świadczona na miejscu u klienta. Dopuszcza się wysyłkę sprzętu do autoryzowanego serwisu na koszt Wykonawcy.
Certyfikaty i standardy	Produkty powinny spełniać następujące wymagania o ile dotyczy: <ul style="list-style-type: none">• wykonanie zgodnie z Polska Normą,• zgodność z normą BHP• posiadać certyfikat CE,

6. Deska do prasowania

Parametr	Charakterystyka (wymagania minimalne)
Zastosowanie	Edukacja, wyposażenie stanowisk do nauki i pracy
Opis i dane techniczne: (Deska do prasowania)	<p>Deska do prasowania z regulowaną wysokością.</p> <p>Zamawiający dopuszcza produkty równoważne, o nie gorszych parametrach technicznych i technologicznych opisanych przez Zamawiającego, stanowiących jednocześnie kryteria stosowane w celu oceny równoważności</p>
Gwarancja	Min. 12 miesięczna gwarancja świadczona na miejscu u klienta. Dopuszcza się wysyłkę sprzętu do autoryzowanego serwisu na koszt Wykonawcy.
Certyfikaty i standardy	Produkty powinny spełniać następujące wymagania o ile dotyczy: <ul style="list-style-type: none">• wykonanie zgodnie z Polska Normą,• zgodność z normą BHP• posiadać certyfikat CE,

7. Maszyna do szycia J15R

Parametr	Charakterystyka (wymagania minimalne)
Zastosowanie	Edukacja, wyposażenie stanowisk do nauki i pracy
Opis i dane techniczne: (Maszyna do szycia J15R)	<p>Maszyna do szycia z 15 programami ścigowymi. Maszyna wyposażona jest w funkcję półautomatycznego obszywania dziurek oraz płynną regulację szerokości zygzaka i płynną regulację długości ściągów ścięgu krytego z regulowanym przewodnikiem, do wszywania zamków, uniwersalną, uniwersalną z zabezpieczeniem palców i do obszywania dziurek. Prędkość maksymalna to 830 wkluc na minutę. Pole pracy oświetlone światłem LEDowym. Wbudowany nożyk do obcinania nici na obudowie maszyny. Wbudowany nawlekacz igły. Regulacja naprężenia nici górnej. Wbudowany szpulownik. Chwytny rotacyjny. Wolne ramie, ułatwiające szycie nogawek i rękawów. Transport 4-stopniowy. Zatraskowe mocowanie stopek</p> <p>Wyposażenie maszyny: · Rozpruwacz, Wkrętak płaski, Szpulki (4 szt.), Zestaw igieł, Blokada szpulki (duża i mała), Rozrusznik narożny z przewodem · Instrukcja w języku polskim.</p>

Parametr	Charakterystyka (wymagania minimalne)
	Zamawiający dopuszcza produkty równoważne, o nie gorszych parametrach technicznych i technologicznych opisanych przez Zamawiającego, stanowiących jednocześnie kryteria stosowane w celu oceny równoważności
Gwarancja	Min. 12 miesięczna gwarancja świadczona na miejscu u klienta. Dopuszcza się wysyłkę sprzętu do autoryzowanego serwisu na koszt Wykonawcy.
Certyfikaty i standardy	Produkty powinny spełniać następujące wymagania o ile dotyczy: <ul style="list-style-type: none"> • wykonanie zgodnie z Polska Normą, • zgodność z normą BHP • posiadać certyfikat CE,

8. Maszyna do szycia 725S

Parametr	Charakterystyka (wymagania minimalne)
Zastosowanie	Edukacja, wyposażenie stanowisk do nauki i pracy
Opis i dane techniczne: (Maszyna do szycia 725S)	<p>Maszyna ze wzmocnioną konstrukcją wyposażona w 24 programy ściegowe, w tym: ścieg prosty, kryty, overlokowy, typu zygzak oraz do szycia dzianin. Posiada funkcję automatycznego obszywania dziurek i płytkę stabilizującą do ich obszywania, płynną regulację szerokości (do 5mm) i długości (do 4 mm) ściegów oraz regulację docisku stopki.</p> <p>W skład wyposażenia maszyny wchodzi 5 stopek: do obszywania długich dziurek, do ściegu krytego z regulowanym przewodnikiem, do ściegu overlokowego, do wszywania zamków i uniwersalna, zestaw 5 igieł (3x75, 2x90), dodatkowy pionowy trzpień szpulki, filcowa podkładka pod szpulkę pędzelek do czyszczenia, rozrusznik nożny z przewodem i sztywna walizka. Maksymalna prędkość pracy maszyny to 860 wkluc na minutę. Wbudowany nożyk do obcinania nici na obudowie maszyny · Wbudowany nawlekacz igły , · Regulacja naprężenia nici górnej, Wbudowany szpulownik , Chwytnacz rotacyjny, Wolne ramię, ułatwiające szycie na okrągło nogawek i rękawów, Transport 4-stopniowy , Wyłączany transport, Zatraskowe mocowanie stopek</p> <p>Wyposażenie maszyny: Szpulki (4 szt.) , Blokada szpulki (mała i duża) · Filcowa podkładka pod szpulkę , Rozpruwacz, Śrubokręt, Instrukcja obsługi w języku polskim</p> <p>Zamawiający dopuszcza produkty równoważne, o nie gorszych parametrach technicznych i technologicznych opisanych przez Zamawiającego, stanowiących jednocześnie kryteria stosowane w celu oceny równoważności</p>
Gwarancja	Min. 12 miesięczna gwarancja świadczona na miejscu u klienta. Dopuszcza się wysyłkę sprzętu do autoryzowanego serwisu na koszt Wykonawcy.
Certyfikaty i standardy	Produkty powinny spełniać następujące wymagania o ile dotyczy: <ul style="list-style-type: none"> • wykonanie zgodnie z Polska Normą, • zgodność z normą BHP • posiadać certyfikat CE,

9. Igły do maszyny do szycia

Parametr	Charakterystyka (wymagania minimalne)
Zastosowanie	Edukacja, wyposażenie stanowisk do nauki i pracy
Opis i dane techniczne: (Igły do maszyny do szycia)	Igły do maszyny do szycia. 5 pudełek w zestawie.
Certyfikaty i standardy	Produkty powinny spełniać następujące wymagania o ile dotyczy: <ul style="list-style-type: none"> • wykonanie zgodnie z Polska Normą, • zgodność z normą BHP • posiadać certyfikat CE,

10. Pistolet do kleju

Parametr	Charakterystyka (wymagania minimalne)
Zastosowanie	Edukacja, wyposażenie stanowisk do nauki i pracy
Opis i dane techniczne: (Pistolet do kleju)	Praktyczny i wygodny w użyciu, do klejenia na gorąco. W zestawie 2 szyfty kleju o śr. 11 mm Zamawiający dopuszcza produkty równoważne, o nie gorszych parametrach technicznych i technologicznych opisanych przez Zamawiającego, stanowiących jednocześnie kryteria stosowane w celu oceny równoważności
Gwarancja	Min. 12 miesięczna gwarancja świadczona na miejscu u klienta. Dopuszcza się wysyłkę sprzętu do autoryzowanego serwisu na koszt Wykonawcy.
Certyfikaty i standardy	Produkty powinny spełniać następujące wymagania o ile dotyczy: <ul style="list-style-type: none">• wykonanie zgodnie z Polska Normą,• zgodność z normą BHP• posiadać certyfikat CE,

11. Szyfty do pistoletu

Parametr	Charakterystyka (wymagania minimalne)
Zastosowanie	Edukacja, wyposażenie stanowisk do nauki i pracy
Opis i dane techniczne: (Szyfty do pistoletu)	Szyfty do pistoletu. Zestaw:10 szt. · śr. 11 mm · dł. 25 cm
Certyfikaty i standardy	Produkty powinny spełniać następujące wymagania o ile dotyczy: <ul style="list-style-type: none">• wykonanie zgodnie z Polska Normą,• zgodność z normą BHP• posiadać certyfikat CE,