Załącznik nr 3 do Zapytania ofertowego SP204.1.2022

**Formularz specyfikacji cenowej**

**WYKAZ MATERIAŁÓW, WYPOSAŻENIA I POMOCY DYDAKTYCZNYCH „LABORATORIA PRZYSZŁOŚCI”**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Przedmiot zamówienia: wyposażenie stanowisk do pracy narzędziowej/technicznej, narzędzia do obróbki drewna i metalu, sprzęt gospodarstwa domowego, pomoce projektowe oraz środki ochrony indywidualnej | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Lp. | nazwa | minimalne wymagania techniczne | ilość | cena brutto | wartość brutto | Vat | wartość netto |
| 1 | Stół warsztatowy/montażowy/stolarski | Stół z regulowaną wysokością. Stół wyposażony jest w 2 potrójne gniazdka. Wykonany ze sklejki. · wym. 150 x 60 cm · reg. wys. 71 i 76 cm · udźwig 300 kg. | 1 szt. |  |  |  |  |
| 2 | Szafa na narzędzia | Metalowa lub z płyty meblowej, zamykana w sposób umożliwiający kontrolowanie dostępu. | 1 szt. |  |  |  |  |
| 3 | Tablica magnetyczna na stojaku | Dwustronna, obrotowa tablica na stojaku z kółkami. Powierzchnia po obu stronach magnetyczna, suchościeralna. Dwa kółka na stojaku posiadają hamulec; taka konstrukcja poprawia stabilność tablicy. • wym. tablicy 150 x 90 cm • wys. tablicy ze stelażem 168 cm • 6 szt. magnesów do tablicy • kolor biały | 1 szt. |  |  |  |  |
| 4 | Tablica ścieralne ceramiczne | Tablica biała suchościeralna o powierzchni magnetycznej ceramicznej. Rama wykonana z profilu aluminiowego w kolorze srebrnym, wykończona popielatymi narożnikami. 10 lat gwarancji na powierzchnię lakierowaną. wym. 170 x 100 cm | 2 szt. |  |  |  |  |
| 5 | Gablota zamykana |  | 1 szt. |  |  |  |  |
| 6 | Taśma miernicza | Taśma miernicza zwijana z blokadą zwijania taśmy. | 5 szt. |  |  |  |  |
| 7 | Wypalarka do drewna z akcesoriami |  | 25 szt. |  |  |  |  |
| 8 | Stacja pogodowa z akcesoriami | LCD · Zakres pomiaru temperatury:  0-50°C · Źródło zasilania: 2 baterie 1,5V  LR03 (AAA) (nadajnik), 3 baterie  1,5V LR03 (AAA) (odbiornik) · Pomiar: temperatury, wilgotności · Jednostka pomiaru: °C,°F · Wyposażenie standardowe: zewnętrzny czujnik temperatury · wym. 15,7 x 4,2 x 16,7 cm | 1 szt. |  |  |  |  |
| 9 | Pojemnik warsztatowy | Z tworzywa sztucznego | 1 szt. |  |  |  |  |
| 10 | Laminarka | format laminowanych dokumentów do A3 | 3 szt. |  |  |  |  |
| 11 | Maszyna do szycia z akcesoriami | Trwałe, metalowe podzespoły  Mocna i szybka - prędkość maksymalna do 860 wkłuć na minutę LEDowe oświetlenie pola pracy | 2 szt. |  |  |  |  |
| 12 | Ramy tkackie - krosna do tkania | Trwała drewniana rama służąca do tkania. Za pomocą krosna dziecko może stworzyć swoją własną kolekcję biżuterii (koraliki, bransoletki, paski itp.). Krosno sprzedawane bez włóczek. • wym. 22 x 17 cm | 25 szt. |  |  |  |  |
| 13 | Nóż do cięcia (ostrze chowane) | Korpus wykonany z tworzywa  Ostrze wysuwane wielopołożeniowe | 2 szt. |  |  |  |  |
| 14 | Nożyczki uniwersalne | Gładkie ostrza ze stali nierdzewnej Ergonomiczna rękojeść z gumowymi wkładkami | 10 szt. |  |  |  |  |
| 15 | Zestaw igieł | Minimum 5 sztuk różnej wielkości | 10 szt. |  |  |  |  |
| 16 | Mikser | Mikser z 5-stopniową regulacją prędkości i funkcją turbo. W skład wyposażenia wchodzą dwie trzepaczki i dwa haki. · moc 250 W · dł. przewodu 1,1 m | 1 szt. |  |  |  |  |
| 17 | Zestaw noży | Noże o różnej długości i różnych końcówkach w zależności od przeznaczenia. Skład zestawu: nóż do chleba, nóż szefa, nóż uniwersalny, nóż kuchenny i nóż do jarzyn. | 1 szt. |  |  |  |  |
| 18 | Zestaw desek do krojenia | Mała deska wykonana z tworzywa sztucznego | 1 szt. |  |  |  |  |
| 19 | Sito |  | 1 szt. |  |  |  |  |
| 20 | Durszlak |  | 1 szt. |  |  |  |  |
| 21 | Wałek |  | 1 szt. |  |  |  |  |
| 22 | Miski |  | 1 szt. |  |  |  |  |
| 23 | Żelazko | 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 Parametry: · zasilanie: 220-240 V 50/60 Hz · moc:  2400-2800 W | 1 szt. |  |  |  |  |
| 24 | Lodówka z zamrażarką | Lodówka z funkcją automatycznego odszraniania. Wyposażona w oświetlenie LED, komorę niskich temperatur, pojemniki na warzywa i owoce, podstawkę na jajka i półki ze szkła hartowanego. Drzwi lodówki mogą się otwierać zarówno na prawą, jak i lewą stronę.  Dodatkowe funkcje: cicha praca. · wym. 48 x 49,5 x 84 cm Specyfikacja techniczna: · Klasa energetyczna: F · Klasa klimatyczna: ST · Klasa zamrażania: 3 · Całkowita pojemność: 83 l · Poj. chłodziarki netto: 75 l · Poj. zamrażarki netto: 8 l · Zdolność zamrażania (kg/24h): 0 · Poziom hałasu: 41 dB · Klasa hałasu: C · Zdolność przechowywania: 3 h · Roczny pobór energii (kWh/rok): 160 · Czynnik chłodniczy: R 600 a | 1 szt. |  |  |  |  |
| 25 | Plansza z akcesoriami | Zakres tematyczny prezentowanych treści powinien być zgodny z podstawą programową obowiązującą w szkole podstawowej | 1 szt. |  |  |  |  |
| 26 | Apteczka | Zawieszana na ścianie | 1 szt. |  |  |  |  |
| 27 | Zmiotka z szufelką | z gumowym wykończeniem | 1 szt. |  |  |  |  |
| 28 | Instrukcje BHP |  | 1 szt. |  |  |  |  |
| 29 | Gaśnica gastronomiczna | Gaśnica wyposażona w zawór odcinający za wskaźnikiem ciśnienia, który ułatwia kontrolę gaśnicy, konstrukcja zaworu umożliwia czasowe przerwanie gaszenia, zbiornik gaśnicy nie podlega kontrolnym badaniom UDT. Posiada możliwość wielokrotnego napełniania. Spełnia wymagania normy europejskiej EN3 oraz Dyrektywy Bezpieczeństwa PED 97/23/EC. Dane techniczne: · Skuteczność gaszenia - 21A 113 BC · Masa środka gaśniczego - 4 kg · Czas działania - 12 s · Masa całkowita - 6,8 kg · Maks. napięcie gaszonego urządzenia - 1000 V  · Całkowita wysokość - 47,2 cm | 1 szt. |  |  |  |  |
| 30 | Krzesło z regulowaną wysokością |  | 30 szt. |  |  |  |  |
| 31 | Stolik uczniowski | •  Wykonany z płyty meblowej o grubości min. 18mm, regulowana wysokość, • wykończona obrzeżem PCV o grubości 2 mm regulowane stopki ułatwiające wypoziomowanie. Istnieje możliwość  • Wymiary blatu: 130 × 50 cm. | 15 szt. |  |  |  |  |
| Razem | | | |  |  |  |  |