**Szczegółowa specyfikacja dostaw wraz z cenami jednostkowymi- Cz.X**

**Wyposażenie stanowisk do pracy technicznej**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Rodzaj sprzętu | Ilość | Opis | Cena za 1 szt. brutto | **Razem wartość brutto** | Producent, model |
| 1 | Krzesło z regulacją wysokości | 20 szt. | Fotel obrotowy z regulacją wysokości, Z OPARCIEM, z podłokietnikami. Siedzisko i oparcie z tworzywa sztucznego w kolorze zielonym.  Wymagania: - Przeznaczenie dla dziecka o wzroście od 146 do 176,5cm - Regulowana wysokość krzesła, minimum 450 mm (przed regulacją) - Siedzisko i oparcie wykonane z tworzywa sztucznego – polietylen wysokociśnieniowy - Dolna podstawa pięcioramienna wykonana z tworzywa sztucznego - W krześle stopki lub kółka do powierzchni twardych - Certyfikat Zgodności z Normą PN-EN 1729-1:2007. Meble. Krzesła i stoły dla instytucji edukacyjnych  Gwarancja:min. 24 miesiące |  |  | Producent……………….  Model………………… |
| 2 | Szafa na narzędzia | 4 szt. | Szafa METALOWA wyposażona w 4 półki przestawne co 35 mm oraz dwuskrzydłowe drzwi z chowanymi zawiasami. Drzwi są zamykane na zamek baskwilowy. Szafę można poziomować dzięki zastosowanym regulatorom. Cała konstrukcja wykonana z blachy stalowej. Maksymalne obciążenie korpusu wynosi 500 kg.  • wym. 100 x 43,5 x 195 cm • nośność półki 100 kg  Gwarancja:min. 24 miesiące  Autoryzowany serwis na terenie Polski - SLA do 3 tygodni - Serwis i wsparcie techniczne w języku polskim - Instrukcja obsługi w języku polskim |  |  | Producent……………….  Model………………… |
| 3 | tablica dwustronna obrotowa suchościeralna | 1 szt. | Tablica o powierzchni suchościeralno-magnetycznej w profilu UKF. Osadzona na stabilnym stojaku mobilnym. Stała wysokość. W zestawie: półka na markery oraz elementy montażowe.  • minimalne wym. tablicy 90 x 60 cm  Gwarancja:min. 24 miesiące  Autoryzowany serwis na terenie Polski - SLA do 3 tygodni - Serwis i wsparcie techniczne w języku polskim - Instrukcja obsługi w języku polskim |  |  | Producent……………….  Model………………… |