

ZSPnr4.RPLD.64/18.7.2019

Załącznik Nr 8 – Część Nr 3

**CZEŚĆ 3**  
**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA –**  
**BIURKA I KRZESŁA**

**Dostawa i montaż – Zadanie Nr 1:**  
**Doposażenie międzyszkolnych pracowni Technikum nr 4**

<b>BIURKA I KRZESŁA</b>				
<b><u>Doposażenie pracowni komunikacji w języku obcym dla zawodu TECHNIK SPEDYTOR</u></b>				
Lp.	Pozycja w budżecie	Nazwa towaru	Ilość [szt.]	Szczegółowy opis
<b>ZADANIE NR 1 poz. 1</b>				
1	1	Stół nauczyciela	1	Stół nauczyciela z szufladą na klawiaturę komputera, dwiema szafkami zamykanymi po obu stronach, wykonany z płyty meblowej. Kolor preferowany olcha do uzgodnienia z Zamawiającym. Gwarancja minimum 24 miesiące.
2	1	Krzesło obrotowe nauczyciela na kółkach	1	Krzesło biurowe powinno być wyposażone w: <ul style="list-style-type: none"> <li>• regulację wysokości siedziska (w zakresie od 40 do 50 cm),</li> <li>• wyprofilowane oparcie odpowiednio do lordozy lędźwiowej,</li> <li>• regulację wysokości oparcia (o co najmniej 5-7 cm) i kąta pochylenia oparcia (w zakresie od 90 do 110 stopni od płyty siedziska),</li> <li>• podłokietniki umożliwiające przysunięcie się do biurka, sięgające mniej więcej od oparcia do połowy siedziska (niezbyt długie),</li> <li>• regulację wysokości podłokietników i odległości między nimi.</li> </ul> Gwarancja minimum 24 miesiące.
3	1	Krzesła ergonomiczne dla uczniów	15	Krzesła ergonomiczne dla uczniów Parametry produktu: <ul style="list-style-type: none"> <li>• siedzisko i oparcie lub sklejka liściasta o grubości ok. 8 mm, tapicerowane tkaniną w kolorze: popielatym (kolor preferowany) i wyścielane pianką o grubości 30mm +/-5mm,</li> <li>• stelaż (nogi krzesła) – stal malowana proszkowo,</li> <li>• możliwość odłożenia krzesła na ławce bez konieczności odwracania,</li> <li>• krzesło posiada Certyfikat Zgodności z Normą PN-EN 1729-1:2007. Meble. Krzesła i stoły dla instytucji edukacyjnych,</li> <li>• Atest Higieniczny Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego - Państwowego Zakładu Higieny.</li> </ul> Wzrost użytkownika: min. 146 – max. 190cm Głębokość siedziska: min. 38 cm – max. 40 cm Wysokość siedziska: min. 43 cm – max. 45 cm Szerokość siedziska: min. 40 cm – max. 41 cm Wysokość blatu biurka: min. 71 cm - max 72 cm Wysokość oparcia: min. 43,5 cm – max. 44,5 cm Waga produktu: około 6 kg. Posiadające atesty i certyfikaty zgodności z Polską Normą: PN-EN 1729-1:2007 Meble. Krzesła i stoły dla instytucji edukacyjnych. Część 1: Wymiary funkcjonalne. PN-EN 1729-2:2007, Meble. Krzesła i stoły dla instytucji edukacyjnych. Część 2: Wymagania bezpieczeństwa i metody badań. Gwarancja minimum 24 miesiące.

Doposażenie pracowni komunikacji w języku obcym dla zawodu <b>TECHNIK EKONOMISTA</b>				
<b>ZADANIE NR 1 POZ. 2</b>				
1	2	Stół nauczyciela	1	Stół nauczyciela z szufladą na klawiaturę komputera, dwiema szafkami zamykanymi po obu stronach, wykonany z płyty meblowej. Kolor preferowany olcha do uzgodnienia z Zamawiającym. Gwarancja minimum 24 miesiące.
2	2	Krzesło obrotowe nauczyciela na kółkach	1	Krzesło obrotowe nauczyciela na kółkach z podłokietnikami, regulacją wysokości siedziska, kąta oparcia. Krzesło biurowe powinno być wyposażone w: <ul style="list-style-type: none"> <li>• regulację wysokości siedziska (w zakresie od 40 do 50 cm),</li> <li>• wyprofilowane oparcie odpowiednio do lordozy lędźwiowej,</li> <li>• regulację wysokości oparcia (o co najmniej 5-7 cm) i kąta pochylenia oparcia (w zakresie od 90 do 110 stopni od płyty siedziska),</li> <li>• podłokietniki umożliwiające przysunięcie się do biurka, sięgające mniej więcej od oparcia do połowy siedziska (niezbyt długie),</li> <li>• regulację wysokości podłokietników i odległości między nimi.</li> </ul> Gwarancja minimum 24 miesiące.
3	2	Krzesła ergonomiczne dla uczniów	15	Krzesła ergonomiczne dla uczniów. Parametry produktu: <ul style="list-style-type: none"> <li>• siedzisko i oparcie lub sklejka liściasta o grubości ok. 8 mm, tapicerowane tkaniną w kolorze: popielatym (kolor preferowany) i wyściełane pianką o grubości 30mm +/-5mm,</li> <li>• stelaż (nogi krzesła) – stal malowana proszkowo,</li> <li>• możliwość odłożenia krzesła na ławce bez konieczności odwracania,</li> <li>• krzesło posiada Certyfikat Zgodności z Normą PN-EN 1729-1:2007. Meble. Krzesła i stoły dla instytucji edukacyjnych,</li> <li>• Atest Higieniczny Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego - Państwowego Zakładu Higieny.</li> </ul> Wzrost użytkownika: min. 146 – max. 190cm Głębokość siedziska: min. 38 cm – max. 40 cm Wysokość siedziska: min. 43 cm – max. 45 cm Szerokość siedziska: min. 40 cm – max. 41 cm Wysokość blatu biurka: min. 71 cm - max 72 cm Wysokość oparcia: min. 43,5 cm – max. 44,5 cm Waga produktu: około 6 kg. Posiadające atesty i certyfikaty zgodności z Polską Normą: PN-EN 1729-1:2007 Meble. Krzesła i stoły dla instytucji edukacyjnych. Część 1: Wymiary funkcjonalne. PN-EN 1729-2:2007, Meble. Krzesła i stoły dla instytucji edukacyjnych. Część 2: Wymagania bezpieczeństwa i metody badań. Gwarancja minimum 24 miesiące.

**Zamawiający wymaga dostawy wyposażenia do wskazanej pracowni wraz z usługą montażu.**

**Kolorystykę należy uzgodnić z Zamawiającym.**