**WIT.272.1.32.2024 Załącznik nr 1A**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Część 1. Pracownia urządzeń technik komputerowych w CKZiU w Wołowie**

**Wymagany minimalny okres gwarancji: 24 miesiące.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | **Nazwa** | **Jednostka miary** | **Ilość** | **Opis urządzenia – minimalne wymagania, parametry techniczne** | **Spełnienie paramentów**  **TAK/NIE** | **Oferowane parametry**  **(jeśli są inne niż wymaga Zamawiający)** |
|  | Biurko nauczycielskie z szafkami | Szt. | 1 | − Biurko rozmiar: szerokość (blatu): 160 cm, głębokość: 70 cm, wysokość: 73,5 cm (+/- 5/10%)  Kształt blatu: profilowane lewe, Blat + blenda: Grafit  - Szafka większa rozmiar: szerokość: 80cm, głębokość: 40cm, wysokość: 73,5cm  - Szafka mniejsza rozmiar: szerokość: 34cm, głębokość: 42cm, wysokość: 54,5cm  (+/- 5/10%)  - wykonane z płyty laminowanej o gr. 18 mm, oklejone obrzeżem PCV  Z montażem |  |  |
|  | Biurko komputerowe | Szt. | 12 | Stół 2- osobowy do pracowni komputerowej kolor: Biały  -Wymiary: Wysokość x Szerokość x Głębokość: 760x1600x650 (+/- 5/10%)  -Blat płyta meblowa min. 18mm  -Okleina pcv min. 2mm  -2 otwory na przewody  -konstrukcja stalowa spawana profil 25x25 mm  - z regulacją umożliwiającą dopasowanie stołów do wzrostu.  Z montażem |  |  |
|  | Fotel obrotowy | Szt. | 1 | Fotel obrotowy z mechanizmem TILT  kolor: czarny  Wymiary:  wysokość całkowita: 122 cm  szerokość całkowita: 65 cm  głębokość całkowita: 62 cm  (+/- 5/10%)  Solidne wykonanie, prosty montaż.  Teleskop pneumatyczny, regulacja dół / góra.  Podparcie lędźwi |  |  |
|  | Krzesło tapicerowane | Szt. | 30 | − Metalowa, lakierowana rama – kolor czarny  − Miękkie, tapicerowane siedzisko i oparcie w kolorze grafitowym  − Rozmiar (+/- 5%) :  Wys. siedziska 470 mm  Wys. krzesła 820 mm  Szer. siedziska 475 mm  Gł. siedziska 415 mm |  |  |
|  | Wózek na narzędzia | Szt. | 1 | Wózek do pracowni na kółkach  -konstrukcja spawana profil 20x20 mm  -płyta meblowa min. 18 mm  -okleina pcv min. 1mm  -2 kółka z hamulcem  -solidne wykonanie  wymiary wózka 800 x 350 x 900 SZxGxW  (+/- 5/10%) |  |  |
|  | Stół roboczy | Szt. | 1 | Stół roboczy  wymiary stołu: 2100 x 680 x 840 mm (dł. X szer. x wys.)  blat płyta laminowana min. 36 mm o wym. 2100x680x36 mm (dł. x szer. x wys.)  (+/- 5/10%)  kolorystyka: ciemno szary  Z montażem |  |  |
|  | Konfigurator biurka | Szt. | 1 | Wymiary:  Długość 140 cm  Głębokość 70 cm  Wysokość 73,5 cm  (+/- 5/10%)  Kształt blatu: proste  Blat + blenda: Grafit  -blat wykonany z płyty MDF |  |  |
|  | Komoda biurkowa | Szt. | 1 | Komoda biurkowa  Kolor dominujący: Grafit  Wymiary:  Długość 80 cm  Głębokość 35,5 cm  Wysokość 109 cm  (+/- 5/10%)  - wykonana z płyty laminowanej  Z montażem |  |  |
|  | Szafa dwudrzwiowa wysoka | Szt. | 1 | − Wykonana z metalu  − Kolor: antracyt  − Wymiary zewnętrzne: wysokość: 199 cm; szerokość: 80 cm; głębokość: 43,5 cm (+/- 5/10%)  - Drzwi skrzydłowe ze schowanymi zawiasami  - 4 półki przestawne co 25 mm  − Wmontowany zamek zabezpieczający (2 kluczyki)  - Wytrzymałość półki min. 40 kg  Z montażem |  |  |
|  | Szafa aktowa bez drzwi | Szt. | 1 | - szafa aktowa bez drzwi  - wykonana z metalu  - wymiary: 199x100x43,5cm (WxSxG) (+/- 5/10%)  Wyposażenie:  - 4 półki przestawne co 25mm, nośność półki min. 40kg  Kolor korpusu i frontów: szary  Z montażem |  |  |
|  | Szafa aktowa bez drzwi | Szt. | 1 | - szafa aktowa bez drzwi  - wykonana z metalu  - wymiary: 199x80x43,5cm (WxSxG) (+/- 5/10%)  Wyposażenie:  - 4 półki przestawne co 25mm, nośność półki min. 40kg  Kolor korpusu i frontów: szary  Z montażem |  |  |
|  | Kontenerek | Szt. | 1 | Kolor dominujący Grafit  Wymiary  Długość: 40 cm  Głębokość: 40 cm  Wysokość: 73,5 cm  (+/- 5/10%)  - korpus wykonany z metalu  - 4 szuflady  - Prowadnice kulkowe o pełnym wysuwie i z zabezpieczeniem przed wypadaniem - Zamek centralny z blokadą otwarcia wielu szuflad - Do każdego zamka 2 kluczyki  - Wytrzymałość szuflady min. 50kg |  |  |

|  |
| --- |
|  |

1. Dostarczone wyposażenie / meble powinny być:
2. tak zapakowane, aby nie uległy uszkodzeniu lub pogorszeniu podczas transportu,
3. kompletne, gotowe do użytkowania, bez konieczności składania ich przez Zamawiającego,
4. nowe, nieużywane i żaden element pomocy dydaktycznych, ani żadna ich część składowa, nie jest powystawowa i nie była wykorzystywana wcześniej przez inny podmiot,
5. wolne od wad fizycznych i prawnych.
6. Dostarczone wyposażenie/meble muszą:
7. spełniać wszelkie wymagania jakościowe i normy obowiązujące dla danego rodzaju asortymentu oraz wymogi przewidziane obowiązującymi przepisami,
8. **posiadać odpowiednie atesty lub certyfikaty.**
9. **Miejsce dostawy**: Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Wołowie, ul. Tadeusza Kościuszki 27, 56 – 100 Wołów.
10. Jeśli w dokumentach składających się na opis przedmiotu zamówienia, wskazana jest nazwa handlowa firmy, towaru lub produktu normy, czy też aprobaty techniczne, Zamawiający w odniesieniu do wskazanych wprost w dokumentacji parametrów, czy danych (technicznych lub jakichkolwiek innych), identyfikujących pośrednio lub bezpośrednio towar bądź produkt - **dopuszcza rozwiązania równoważne** zgodne z danymi technicznymi i parametrami zawartymi w w/w dokumentacji. Jako rozwiązania równoważne, należy rozumieć rozwiązania charakteryzujące się parametrami nie gorszymi od wymaganych, a znajdujących się w dokumentacji.
11. W przypadku opisania przedmiotu zamówienia przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, Zamawiający dopuszcza złożenie oferty na usługę **o parametrach równoważnych jakościowo**. Za równoważny Zamawiający uzna usługę o parametrach takich samych lub lepszych od pierwowzoru, posiadający minimum funkcji, zastosowanie i przeznaczenie jakie posiada pierwowzór. Udowodnienie równoważności będzie należało do Wykonawcy.
12. Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym w dokumentacji. Jeżeli Zamawiający nie podaje minimalnych parametrów, które by tę równoważność potwierdzały - Wykonawca obowiązany jest zaoferować produkt o właściwościach zbliżonych, nadający się funkcjonalnie do zapotrzebowanego zastosowania.

*Dokument należy podpisać kwalifikowanym podpisem*

*elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym*