

## Opis przedmiotu zamówienia / Opis oferowanego towaru

Uwaga!



Zamawiający wymaga, aby dostarczone przez Wykonawców meble były zmontowane i umieszczone w pomieszczeniach wskazanych przez Zamawiającego.


Wykonawca zobowiązany jest wypełnić kolumnę "Model, producent oferowanego towaru" pozwalającą na identyfikację zaproponowanego asortymentu lub wpisać **TAK** w przypadku wyrobu własnego pod wymiar..

**Należy wypełnić dla tej części zamówienia, na którą składana jest oferta.**

**CZĘŚĆ 1 - Meble biurowe, dydaktyczne**

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Miejsce dostawy	Model i producent oferowanego towaru (wypełnia wykonawca)	Liczba sztuk	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto (F x G)
A	B	C	D	E	F	G	H
1	Biurko	<ul style="list-style-type: none"> <li>• biurko proste,</li> <li>• biurko o wymiarach (szer. x głęb. x wys.) <b>120 x 70 x 75-76 cm</b>,</li> <li>• blat wykonany z płyty meblowej laminowanej obustronnie o grubości min. <b>22 mm</b> w odcieniu <b>antracyt (ostateczny wybór do uzgodnienia z Zamawiającym)</b>,</li> <li>• stelaż biurka typu „T” o profilu zamkniętym płasko-owalnym o przekroju min. 40 x 20 mm, malowany proszkowo w kolorze zbliżonym do <b>RAL 7040</b>,</li> <li>• panel maskujący w przedniej części biurka wykonany z płyty meblowej obustronnie laminowanej w kolorze blatu o grubości min. 18 mm; zamocowane min. 20 cm od podłoża,</li> <li>• wszystkie krawędzie elementów płytowych mebla wykończone obrzeżem PCV/ABS o grub. 2 mm w kolorze płyty meblowej,</li> <li>• płozy biurka wyposażone w zatyczki chroniące podłogę przed zarysowaniem z możliwością regulacji wysokości.</li> </ul> <p><u>Przykład:</u></p>	ul. Mechaników 3	Producent: .....  Model: .....  Wyrób własny pod wymiar .....	4	..... zł	..... zł

							
2	<b>Stolik komputerowy</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>stolik komputerowy, jednoosobowy</b></li> <li>• wymiary (szer. x głęb. x wys.) <b>80 x 55 x 75-76 cm (szerokość, głębokość +/- 5 cm),</b></li> <li>• stolik na metalowym stelażu typu T o zamkniętym profilu malowanym proszkowo w kolorze <b>czarnym,</b></li> <li>• blat wykonany z płyty laminowanej o grubości min. 18 mm w odcieniu <b>szarym</b> zbliżonym do <b>RAL 7040 (ostateczny kolor do uzgodnienia z Zamawiającym),</b></li> <li>• panel maskujący (blenda) w przedniej części stolika wykonany z laminowanej płyty w kolorze blatu o grubości min. 18 mm; zamocowane min. 20 cm od podłoża,</li> <li>• wysuwana półka na klawiaturę z materiału i w kolorze płyty blatu,</li> <li>• wszystkie krawędzie elementów płytowych mebla wykończone obrzeżem PCV/ABS o grubości min. 0,2 mm w kolorze płyty meblowej,</li> <li>• płozy stolika wyposażone w zatyczki chroniące podłogę przed zarysowaniem z możliwością regulacji wysokości</li> </ul> <p><u>Przykład:</u></p> 	ul. Mechaników 3	Producent: .....  Model: .....  Wyrób własny pod wymiar .....	<b>78</b>	..... zł	..... zł


4	<b>Regał biblioteczny</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>regał biblioteczny, jednostronny,</b></li> <li>• regał o wymiarach (szer. x głęb. x wys.) <b>95 x 27 x 205 cm (+/- 2 cm),</b></li> <li>• konstrukcja metalowa w kolorze <b>czarnym,</b></li> <li>• boki konstrukcji wyposażone w pionowe lub poziome pręty zabezpieczające,</li> <li>• sześć półek wykonanych z płyty meblowej laminowanej obustronnie w kolorze <b>buk</b> o grubości min. 18 mm,</li> <li>• wszystkie krawędzie półek wykończone obrzeżem PCV/ABS w kolorze płyty meblowej,</li> <li>• każda półka wyposażona na całej długości w tylny ogranicznik z płyty meblowej o wysokości min. 10 cm,</li> <li>• odległość między półkami min. 30 cm,</li> <li>• nogi zakończone zaślepkami z tworzywa.</li> </ul> <p><u>Przykład:</u></p> 	ul. Mechaników 3	Producent: ..... Model: ..... Wyrób własny pod wymiar .....	8	..... zł	..... zł
						<b>Razem</b> ..... zł	


Oświadczam, że oferuję produkty o parametrach wymaganych i opisanych w kolumnie C i E.



.....  
 (miejscowość, data)


.....  
 Podpis osoby upoważnionej

## CZĘŚĆ 2 - Fotele, krzesła

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Miejsce dostawy	Model i producent oferowanego towaru (wypełnia wykonawca)	Liczba sztuk	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto (F x G)
A	B	C	D	E	F	G	H
1	<b>Fotel biurowy</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>fotel biurowy, obrotowy,</b></li> <li>• siedzisko tapicerowane tkaniną syntetyczną, trudnozapalną, odporną na ścieranie,</li> <li>• oparcie tapicerowane siatką,</li> <li>• kolor tkaniny siedziska i siatki oparcia: <b>czarny,</b></li> <li>• podstawa pięcioramienna o średnicy min. 60 cm, metalowa, wyposażona w kółka jezdne do podłóg twardych,</li> <li>• regulacja pochylenia oparcia z możliwością zablokowania,</li> <li>• oparcie wyposażone w profil części lędźwiowej kręgosłupa o regulowanej wysokości,</li> <li>• regulowana wysokość siedziska,</li> <li>• regulowany zagłówek,</li> <li>• regulowana wysokość podłokietników,</li> <li>• wymiary fotela: <ul style="list-style-type: none"> <li>– wysokość całkowita: 1100 ÷ 1400 mm</li> <li>– wysokość siedziska od podłoża : 400 ÷ 650 mm</li> </ul> </li> </ul> <p><u>Przykład:</u></p> 	ul. Mechaników 3	Producent: .....  Model: .....  Wyrób własny pod wymiar .....	4	..... zł	..... zł

2	Fotel kubelkowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>fotel kubelkowy (klubowy),</b></li> <li>• wymiary: (szer. u podstawy x głęb. u podstawy x wys. całkowita) <b>60 x 55 x 75 cm (+/- 5 cm),</b></li> <li>• wyprofilowane oparcie i podłokietniki,</li> <li>• wypełnienie konstrukcji: wata wysoko puszysta oraz pianka poliuretanowa (dodatkowa warstwa pianki na siedzisku),</li> <li>• materiał obiciowy: <b>ekoskóra</b>, trudnozapalna, łatwo czyszcząca, odporna na ścieranie i odkształcenia, jednobarwna w odcieniu <b>czzerwieni</b> (<i>ostateczny wybór do uzgodnienia z Zamawiającym z przedstawionej przez Wykonawcę palety kolorów</i>),</li> <li>• nóżki: zatyczki z tworzywa chroniące podłogę przed zarysowaniem</li> </ul> <p><i>Przykład:</i></p> 	ul. Mechaników 3	Producent: ..... Model: ..... Wyrób własny pod wymiar .....	2	..... zł	..... zł
3	Krzesło nr 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>krzesło metalowe, tapicerowane,</b></li> <li>• siedzisko i oparcie tapicerowane tkaniną odcieniu <b>szarym</b> (<i>ostateczny wybór do uzgodnienia z Zamawiającym</i>); tkanina syntetyczna, trudnozapalna, odporna na ścieranie,</li> <li>• siedzisko i oparcie pokryte pianką poliuretanową zapobiegającej odkształceniom,</li> <li>• osłony siedziska i oparcia z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym,</li> <li>• stelaż wykonany z rury metalowej o przekroju płasko-owalnym, na czterech nogach, malowany proszkowo w kolorze <b>czarnym</b>,</li> <li>• końce nóg zabezpieczone stopkami z tworzywa</li> </ul>	ul. Mechaników 3	Producent: ..... Model: ..... Wyrób własny pod wymiar .....	24	..... zł	..... zł

		<p>sztucznego chroniące podłogę przed zarysowaniem,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• krzesło bez podłokietników,</li> <li>• nośność krzesła min. 100 kg,</li> <li>• wymiary zewnętrzne: <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ wysokość całkowita: 750 ÷ -830 mm</li> <li>➤ szerokość krzesła: 450 ÷ 550mm</li> <li>➤ głębokość siedziska: 400 ÷ 430 mm</li> </ul> </li> </ul> <p><u>Przykład:</u></p> 					
4	<b>Krzesło nr 2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>krzesło metalowe, tapicerowane,</b></li> <li>• stelaż wykonany z rury metalowej o przekroju płasko-owalnym, na czterech nogach, malowany proszkowo w kolorze <b>czarnym</b>,</li> <li>• końce nóg zabezpieczone stopkami z tworzywa sztucznego,</li> <li>• siedzisko pokryte pianką poliuretanową zapobiegającej odkształceniom,</li> <li>• tapicerka siedziska, włókno syntetyczne, trudnozapalna, odporna na ścieranie - min. 30 000 cykli Martindale, w kolorze <b>czarnym</b>,</li> <li>• oparcie siatkowe w kolorze <b>czarnym</b>,</li> <li>• krzesło bez podłokietników,</li> <li>• nośność krzesła min. 100 kg,</li> <li>• wymiary zewnętrzne: <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ wysokość całkowita: 800 ÷ 820 mm</li> <li>➤ szerokość krzesła: 530 ÷ 550 mm</li> <li>➤ głębokość krzesła: 410 ÷ 430 mm</li> </ul> </li> </ul> <p><u>Przykład:</u></p> 	ul. Mechaników 3	Producent: .....  Model: .....  Wyrób własny pod wymiar .....	<b>74</b>	..... zł	..... zł


5	<b>Krzesło nr 3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>krzesło metalowe, tapicerowane,</b></li> <li>• stelaż wykonany z rury metalowej o przekroju płasko-owalnym, na czterech nogach, malowany proszkowo w kolorze <b>czarnym</b>,</li> <li>• końce nóg zabezpieczone stopkami z tworzywa sztucznego,</li> <li>• siedzisko pokryte pianką poliuretanową zapobiegającej odkształceniom,</li> <li>• tapicerka siedziska, włókno syntetyczne, trudnozapalna, odporna na ścieranie - min. 30 000 cykli Martindale, w odcieniu <b>szarości</b>,</li> <li>• oparcie siatkowe w kolorze <b>zielonym</b>,</li> <li>• krzesło bez podłokietników,</li> <li>• nośność krzesła min. 100 kg,</li> <li>• wymiary zewnętrzne: <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ wysokość całkowita: 800 ÷ 820 mm</li> <li>➤ szerokość krzesła: 530 ÷ 550 mm</li> <li>➤ głębokość krzesła: 410 ÷ 430 mm</li> </ul> </li> </ul> <p><u>Przykład:</u></p> 	ul. Mechaników 3	Producent: ..... Model: ..... Wyrób własny pod wymiar .....	6	..... zł	..... zł
<b>Razem</b>						..... zł	

Oświadczam, że oferuję produkty o parametrach wymaganych i opisanych w kolumnie C i E.

.....  
(miejscowość, data)

.....  
Podpis osoby upoważnionej

### CZĘŚĆ 3 - Meble metalowe

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Miejsce dostawy	Model i producent oferowanego towaru (wypełnia wykonawca)	Liczba sztuk	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto (F x G)
A	B	C	D	E	F	G	H
1	<b>Wózek transportowy</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>wózek transportowy, trzypółkowy na akta i książki</li> <li>wymiary całkowite (dług. x szer. x wys.) <b>30-40 x 100-110 x 140-150 cm</b>,</li> <li>konstrukcja metalowa o profilach zamkniętych malowana proszkowo w kolorze zbliżonym do RAL 5010,</li> <li>trzy pełne półki wykonane z blachy malowanej proszkowo w kolorze zbliżonym do RAL 5010 / półki zamontowane pod kątem / grubość blachy zapewniająca wytrzymałość i zabezpieczenie przed trwałym odkształceniem podczas użytkowania,</li> <li>konstrukcja wózka oparta na czterech pełnych gumowanych kółkach jezdnych, obrotowych, w tym dwa z hamulcem,</li> <li>nośność łączna max. 250 kg</li> </ul> <p><i>Przykład:</i></p> 	ul. Mechaników 3	Producent: ..... Model: ..... Wyrób własny pod wymiar .....	1	..... zł	..... zł
						<b>Razem</b>	..... zł

Oświadczam, że oferuję produkty o parametrach wymaganych i opisanych w kolumnie C i E.

.....  
(miejscowość, data)

.....  
Podpis osoby upoważnionej