

**Część nr I - Meble do pomieszczeń pracowniczych**

1.	<b>Nazwa</b>
	<b>Fotel obrotowy jezdny</b>
	<b>Opis elementu</b>
	Podstawa 4 lub 5 ramienna z kółkami jezdnymi.
	Siedzisko, oparcie i zagłówek pokryte materiałem w kolorze czarnym lub szarym.
	Podłokietniki o regulowanej wysokości z miękkiego tworzywa sztucznego.
	Siedzisko wypełnione pianką o regulowanej wysokości.
Regulacja: wysokości i głębokości siedziska, podparcia łędźwi i ustawienia zagłówek	
Kółka o średnicy min. 60 mm do powierzchni miękkich (wykładziny)	
Ilość sztuk: 12	
2.	<b>Nazwa</b>
	<b>Biurko o szerokości 160 cm</b>
	<b>Opis elementu</b>
	Podstawa biurka typu C, wykonana z metalu malowanego proszkowo lub stali nierdzewnej.
	Blat o wymiarach 1600 x 700 mm (+/- 5 cm), grubość blatu min 22 mm.
	Blat wykonany z płyty meblowej melaminowanej z obrzeżem o grubości min 2 mm.
	Stopy (podstawa) biurka z tworzywa sztucznego z możliwością regulacji wypoziomowania.
Biurko posiada przelotki w blacie oraz osłony w stelażu do prowadzenia przewodów.	
Kolor blatu w kolorze ciemnego drewna (orzech lub palisander lub o równoważnym odcieniu).	
Blenda przednia biurka wykonana z płyty o grubości co najmniej 18 mm.	
Wysokość blatu - 740 mm (+/- 10 mm).	
Ilość sztuk: 2	
3.	<b>Nazwa</b>
	<b>Biurko o szerokości 120 cm</b>
	<b>Opis elementu</b>
	Podstawa biurka typu C, wykonana z metalu malowanego proszkowo lub stali nierdzewnej
	Blat o wymiarach 1200 x 700 mm (+/- 5 cm), grubość blatu min 22 mm.
	Blat wykonany z płyty meblowej melaminowanej z obrzeżem o grubości min 2 mm.
	Stopy (podstawa) biurka z tworzywa sztucznego z możliwością regulacji wypoziomowania.
Biurko posiada przelotki w blacie oraz osłony w stelażu do prowadzenia przewodów.	
Kolor blatu w kolorze ciemnego drewna (orzech lub palisander lub o równoważnym odcieniu)	
Blenda przednia biurka wykonana z płyty o grubości co najmniej 18 mm.	
Wysokość blatu - 740 mm (+/- 10 mm).	
Ilość sztuk: 6	
4.	<b>Nazwa</b>
	<b>Kontener mobilny podbiurkowy</b>
	<b>Opis elementu</b>
	Kontener na kółkach
	Wykonany z płyty melaminowanej o grubości min. 18 mm z obrzeżem o grubości 2 mm
	Wyposażony w 4 szuflady zamykane zamkiem centralnym - górna szuflada wyposażona w przegródki do przechowywania przyborów biurowych (tzw. piórniki)
	Wymiary (szerokość x głębokość x wysokość): 450 x 550 x 600 z tolerancją 30 mm w każdej osi
Kolor frontu w kolorze blatu biurek o szerokości 120 i 160 cm	
Ilość sztuk: 10	

5.	<b>Szafa z drzwiami wahadłowymi</b>
	<b>Opis elementu</b>
	Szafa wolnostojąca zamykana na klucz o wieńcu z płyty melaminowanej o grubości 22 mm
	Wyposażona w 4 półki ruchome i drzwi (drzwi i półki z płyty meblowej o grubości min. 18 mm)
	Wymiary (szerokość x głębokość x wysokość): 800 x 400 x 1800 z tolerancją 5 % w każdej osi
	Kolor frontu w kolorze blatu biurek o szerokości 120 i 160 cm
	Ilość sztuk: 3

**Część II - Meble do gabinetu**

6.	<b>Nazwa</b>
	<b>Biurko o szerokość 180 cm z dostawką</b>
	<b>Opis elementu</b>
	Podstawa biurka wykonana z płyty meblowej o grubości min. 28 mm
	Blat o wymiarach 1800 x 800 mm (+/- 50 mm), grubość blatu min 28 mm.
	Blat wykonany z płyty melaminowanej obustronnie z obrzeżem o grubości min 2 mm
	Dostawka z możliwością montażu zarówno z prawej, jak i z lewej strony biurka, wykonana z materiału o identycznym co biurko.
	Dostawka o szerokości 900 mm (+/- 50 mm)
	Biurko w kolorze ciemnego drewna
	Ilość sztuk: 1

7.	<b>Nazwa</b>
	<b>Kontener mobilny podbiurkowy</b>
	<b>Opis elementu</b>
	Kontener na kółkach
	Wykonany z płyty melaminowanej o grubości min. 18 mm z obrzeżem o grubości 2 mm
	Wyposażony w 4 szuflady zamykane zamkiem centralnym - górna szuflada wyposażona w
	Wymiary (szerokość x głębokość x wysokość): 450 mm x 550 mm x 600 mm z możliwą tolerancją
	Kolor frontu w kolorze biurka określonego w pkt 6 niniejszej specyfikacji
	Ilość sztuk: 1

8.	<b>Nazwa</b>
	<b>Regał</b>
	<b>Opis elementu</b>
	Regał wolnostojący z drzwiami wahadłowymi w kolorze biurka określonego w pkt 6 niniejszej specyfikacji.
	Wymiary regału (szerokość x głębokość x wysokość): 800 mm x 400 mm x 1100 mm z możliwą tolerancją do 40 mm w każdej osi
	Regał wykonany z płyty melaminowanej obustronnie z obrzeżem o grubości min 2 mm.
	Stopy (podstawa) regału z możliwością regulacji wypoziomowania
	Wieniec z płyty o grubości min. 25 mm, korpus i front z płyty o grubości min. 18 mm
	Regał wyposażony w zamek z kluczem oraz uchwytami drzwi.
	Ilość sztuk: 1

9.	<b>Nazwa</b>
	<b>Stolik kwadratowy o wymiarach blatu 70 x 70 cm</b>
	<b>Opis elementu</b>
	Stolik kawowy o wysokości 550 mm (+/-) 20 mm i blacie o wymiarach 700 x 700 mm.

Załącznik nr 3 do SIWZ - specyfikacja techniczna mebli

Wykonany z płyty melaminowanej w kolorze biurka o kreślonego w pkt 6 niniejszej specyfikacji
Blat i nogi (podstawy) wykonane z płyty o grubości min. 25 mm z obrzeżem o grubości min 2 mm
Stopy (podstawa) z możliwością regulacji wypoziomowania
Ilość sztuk: 2

10.

<b>Nazwa</b>
<b>Sofa trzysobowa</b>
<b>Opis elementu</b>
Sofa trzysobowa bez funkcji spania, tapicerowana tkaniną plamoodporną (taka jak np. carabu, Siedzisko wypełnione pianką o gęstości minimum 30 kg/m <sup>3</sup> , oparcie wypełnione pianką o gęstości minimum 20 kg/m <sup>3</sup> . Siedzisko i oparcie pikowane.
Wymiary (wys. x szerokość x głębokość): 800 x max 1800 x 800 z tolerancją 10 % w każdej osi. Wysokość siedziska w zakresie od 40 do 46 cm
Kolor obicia - czarny lub ciemny grafitowy
Ilość sztuk: 1

11.

<b>Nazwa</b>
<b>Sofa narożna</b>
<b>Opis elementu</b>
Sofa narożna bez funkcji spania, tapicerowana tkaniną plamoodporną (taka jak np. carabu, velsoft lub o podobnych właściwościach) i nogach metalowych (chromowane lub stal Siedzisko wypełnione pianką o gęstości minimum 30 kg/m <sup>3</sup> , oparcie wypełnione pianką o gęstości minimum 20 kg/m <sup>3</sup> . Siedzisko i oparcie pikowane.
Wymiary: wysokość 800 mm (+/- 50 mm), szerokość i głębokość od 1600 do 1850 mm. Wysokość
Kolor obicia - czarny lub ciemny grafitowy
Ilość sztuk: 1

Pełnomocnik Zarządu ds. Zamówień

  
Lukasz Sekunda  
Podkarpackie Centrum Innowacji Sp. z o.o.