


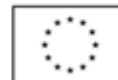



Załącznik nr 1
do zapytania ofertowego z 17.01.2018 r.

Lp.	Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia	Ilość sztuk
1	<p>Fotel/krzesło biurowe dla Wydziału Realizacji PO WER:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Szerokie, komfortowe siedzisko i ergonomicznie wysokie oparcie; • Regulowana wysokość fotela oraz regulacja siły oporu oparcia; • Stałe podłokietniki z plastikowymi nakładkami; • Tapicerowany zagłówek; • Oparcie i siedzisko tapicerowane połączeniem tkaniny siatkowej i imitacji skóry w kolorze czarnym/grafitowym; • Podstawa stalowa, chromowana; • Możliwość swobodnego kołysania się oraz blokady siedziska i oparcia w pozycji do pracy; • Kółka do powierzchni dywanowych. • Zdjęcie poglądowe: 	8
2	<p>Krzesło dla Wydziału Realizacji PO WER:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tapicerowane siedzisko i oparcie; • stelaż czarny; • Szer. siedziska 480 mm (+/- 20 mm); • Gł. siedziska 450 mm (+/- 20 mm); • Wys. 850 mm (+/- 20 mm); • Kolor tapicerki grafit; • Zdjęcie poglądowe: 	3



3	<p>Kontenerek na kółkach z 3 szufladami i zamkiem centralnym dla Wydziału Realizacji PO WER:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wys. ok. 550 mm; • Szer. ok. 400 mm; • Gł. ok. 450 mm; • Kolor: olcha. 	7
4	<p>Biurko dla Wydziału Realizacji PO WER:</p> <ul style="list-style-type: none"> • z płyty laminowanej o grubości 18 mm; • z szafką i szufladą po <u>lewej</u> stronie z zamkiem i uchwytami; • otwór na kabel z przelotką wg uznania Zamawiającego; • obrzeże wykończone PCV; • półka na klawiaturę oraz miejsce na jednostkę komputerową po prawej stronie; • plecy (blenda) także z tyłu miejsca na jednostkę komputerową; • Wys. ok. 750 mm; • Szer. nie mniej niż 1240 mm; • Gł. nie mniej niż 600 mm; • Kolor: olcha. 	5
5	<p>Stół konferencyjny dla Wydziału Realizacji PO WER:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Błat wykonany z płyty o grubości 25 mm, oklejony PCV 2 mm, pozostałe elementy z płyty o grubości 18 mm; • Nogi z płyty, blenda na środku, stopki regulowane; • wys. ok. 760 mm, • szer. ok. 800 mm, • dł. ok. 1800 mm, • Kolor: olcha. • Zdjęcie poglądowe: 	3
6	<p>Metalowa szafa na akta dla Wydziału Realizacji PO WER:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4-półkowa, • OPIS: Szafa na akta służącym do przechowywania dokumentów, posiadająca konstrukcję z trzypunktowym systemem ryglowania. Dowolne ustawienie półek. Szafa malowane trwałym, łatwym w utrzymaniu czystości lakierem proszkowym; • WYKONANIE: Szafa w całości wykonana z blachy grubości 0,8 mm. Drzwi osadzone na zawiasach wewnętrznych i wyposażone w kluczowy ryglujący drzwi w 3 punktach; • PARAMETRY TECHNICZNE: <ul style="list-style-type: none"> ✓ konstrukcja korpusu i drzwi jednopłaszczyznowa 	7



	<ul style="list-style-type: none"> ✓ drzwi osadzone na zawiasach wewnętrznych ✓ kąt otwarcia drzwi 110 stopni ✓ trzypunktowy system ryglowania ✓ zamek kluczowy ✓ półki przestawne co 14 mm ✓ obciążenie półek 50 kg ✓ wymiary (wys.×szer.×gł.) na zewnątrz nie mniej niż 1950 x 1000 x 430 mm. • Zdjęcie poglądowe: 	
7	<p>Wieszak ubraniowy wiszący z półką na nakrycia głowy dla Wydziału Realizacji PO WER:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4 haki; • Wys. ok. 400 mm (+/- 20 mm); • Szer. ok. 700 mm (+/- 20 mm); • Kolor: olcha. 	1
8	<p>Regał na materiały reklamowe dla Wydziału Realizacji PO WER:</p> <ul style="list-style-type: none"> • na kółkach; • kolor: czarny/grafit; • co najmniej 4 półki wykonane z perforacji bez ograniczenia materiałów umieszczonych na półkach (min. A4); • wysokość: około 1450 mm; • szerokość: około 480 mm; • głębokość: około 360 mm; • górna blaszka na logo: 450x145mm (szer. x wys.); • rozmiar półki (4 sztuki) > 445x295mm (szer. x wys.); • rant dolny wysoki na 34 mm. 	1

9	<p>Fotel/krzesło biurowe dla Wydziału Programowania i Kontroli PO KL i RPO WL:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Szerokie, komfortowe siedzisko i ergonomicznie wysokie oparcie; • Regulowana wysokość fotela oraz regulacja siły oporu oparcia; • Stałe (lub regulowanej wysokości) podłokietniki z plastikowymi nakładkami; • Tapicerowany zagłówek; • Oparcie i siedzisko tapicerowane połączeniem tkaniny siatkowej i imitacji skóry w kolorze czarnym/grafitowym; • Podstawa stalowa, chromowana; • Możliwość swobodnego kołysania się oraz blokady siedziska i oparcia w pozycji do pracy; • Kółka do powierzchni dywanowych. 	35
10	<p>Metalowa szafa na akta dla Wydziału Programowania i Kontroli PO KL i RPO WL:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4-półkowa, • OPIS: Szafa na akta służącym do przechowywania dokumentów, posiadająca konstrukcję z trzypunktowym systemem ryglowania. Dowolne ustawienie półek. Szafa malowana trwałym, łatwym w utrzymaniu czystości lakierem proszkowym; • WYKONANIE: Szafa w całości wykonana z blachy grubości 0,8 mm. Drzwi osadzone na zawiasach wewnętrznych i wyposażone w kluczowy ryglujący drzwi w 3 punktach; • PARAMETRY TECHNICZNE: <ul style="list-style-type: none"> ✓ konstrukcja korpusu i drzwi jednopłaszczyznowa ✓ drzwi osadzone na zawiasach wewnętrznych ✓ kąt otwarcia drzwi 110 stopni ✓ trzypunktowy system ryglowania ✓ zamek kluczowy ✓ półki przestawne co 14 mm ✓ obciążenie półek 50 kg ✓ wymiary (wys.×szer.×gł.) na zewnątrz nie mniej niż 1950 x 1000 x 430 mm. 	1

1. Przed przystąpieniem do realizacji zamówienia wybrany wykonawca będzie miał obowiązek przedłożyć Zamawiającemu wizualizację oferowanych mebli oraz uzyskać akceptację Zamawiającego co do kolorystyki oklein, tapicerki itp.
2. Meble będące przedmiotem zamówienia muszą posiadać zgodność z polskimi normami, jak również z normami bezpieczeństwa, bądź z odpowiadającymi im certyfikatami europejskimi. Muszą być dopuszczone do użytkowania w pomieszczeniach biurowych.
3. Zmontowane i złożone meble powinny być dostarczone do siedziby Zamawiającego, tj.:
 - ✓ Lublin, ul. Lubartowska 74A, I piętro (dot. poz. asortymentowych 1-8);
 - ✓ Lublin, ul. Obywatelska 4, III piętro (dot. poz. asortymentowych 9-10).
4. Nr pokoju, do którego powinny być dostarczone meble będzie wskazany przez Zamawiającego przy dostawie.