



Fundusze
Europejskie
Program Regionalny



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Załącznik nr 2 do SIWZ nr DZP.381.120.2016.DW

„Dostawa mebli metalowych wraz z montażem”

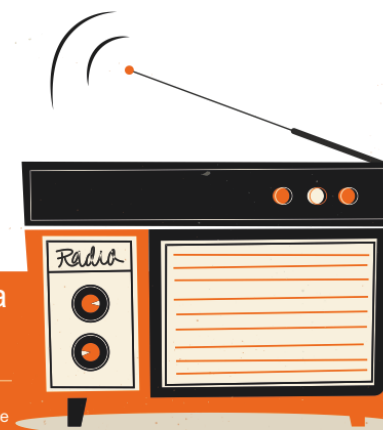
SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA/WYKAZ OFEROWANYCH MEBLI

LP	Przedmiot zamówienia	Nr indexu	<p>Należy wskazać wszystkie PARAMETRY OFEROWANYCH MEBLI (wszystkich elementów składowych przedmiotu zamówienia) w odniesieniu do kolumny z lewej strony</p> <p><i>Zamawiający, wskazując w kolumnie z lewej strony wymagane parametry dopuścić tolerancję od podanych wartości. Niemniej jednak w celu umożliwienia Zamawiającemu jednoznacznej oceny jakie meble zostały zaoferowane, Wykonawca powinien podać parametry oferowanych mebli w sposób jednoznacznie określony tj. na poziomie stałym (constans), mieszczące się w granicach tolerancji. Oferowane parametry nie powinny być podane w formie np. tolerancji, zakresów od... do..., min., max.</i></p>
----	----------------------	-----------	---

radio studenckie
egida
www.egida.us.edu.pl

Digitalizacja i archiwizacja zasobów Studenckiego Studia
Radiowego „Egida”

Projekt jest współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020. Priorytet II. Cyfrowe Śląskie, Działanie 2.1. Wsparcie rozwoju cyfrowych usług publicznych.
Uniwersytet Śląski w Katowicach, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice, <http://www.us.edu.pl>



1	<p>Regał metalowy</p> <p><u>wymiary:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • szerokość: 110cm(+/-5%) • wysokość: 220cm (+/-5%) • głębokość: 40cm (+/-5%) <p><u>wymagania:</u></p> <p>Regał metalowy do przechowywania taśm szpulowych. Regał metalowy na 4 kątownikach o wymiarach 40x40mm (+/-5%) i gr. ścianki min. 3 mm - zakończone stopkami antypoślizgowymi wykonanymi z tworzywa. Kątownik perforowany, perforacja pozwalająca na zamontowanie półek w dowolnych odstępach w zależności od wielkości przechowywanych przedmiotów bez użycia narzędzi (sposób montażu wtykowy).</p> <p>Regał wyposażony w pięć przestawnych półek wykonanych z blachy o gr. min.0,8 mm i nośności min. 90kg na półkę. Półka powinna być poprzez odpowiedni sposób gięcia pozbawiona ostrych krawędzi. Całość malowana proszkowo w kolorze czerwonym. Odcień koloru do wyboru przez Zamawiającego po zawarciu umowy.</p>	W1/1-87077	
2	<p>Regał metalowy</p> <p><u>wymiary:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • wysokość: 220cm (+/-5%) • szerokość: 60cm (+/-5%) • głębokość: 40cm (+/-5%) <p>Regał metalowy do przechowywania taśm szpulowych. Regał metalowy na 4 kątownikach o wymiarach 40x40 mm (+/-5%) i gr. ścianki min. 3 mm - zakończone stopkami antypoślizgowymi wykonanymi z tworzywa. Kątownik perforowany, perforacja pozwalająca na zamontowaniu półek w dowolnych odstępach w zależności od wielkości przechowywanych</p>	W1/1-87077	

	<p>przedmiotów bez użycia narzędzi (sposób montażu wtykowy).</p> <p>Regał wyposażony w pięć przestawnych półek wykonanych z blachy o gr. min. 0,8 mm i nośności min. 90 kg na półkę. Półka powinna być poprzez odpowiedni sposób gięcia pozbawiona ostrych krawędzi. Całość malowana proszkowo w kolorze czerwonym. Odcień koloru do wyboru przez Zamawiającego po zawarciu umowy.</p>		
3	<p>Regał metalowy</p> <p><u>Wymiary:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> wysokość: 196cm (+/-5%) szerokość: 110cm (+/-5%) głębokość: 60cm (+/-5%) <p>Regał metalowy wyposażony w 5 półek o nośności min. 350kg na półkę.</p> <p>Regał skonstruowany z ocynkowanej blachy dodatkowo poddanej specjalnemu kształtowaniu mechanicznemu. Nośność na pojedynczą półkę – min. 350 kg. Prosty bezśrubowy system montażu, wciskowo zatrzaskowy. Noga łączona z dwóch modułów, Półka skonstruowana z płyty HDF o grubości min. 6mm schowana w stelażu regału.</p> <p>Konstrukcja i specjalnie poprzeczki zapewniające solidność oraz właściwą nośność. Blacha cynkowana. Kolor do wyboru przez Zamawiającego po zawarciu umowy.</p>	W1/1-87570	
4	<p>Regał metalowy</p> <p><u>Wymiary:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> wysokość: 196cm (+/-5%) szerokość: 110cm (+/-5%) głębokość: 60cm (+/-5%) <p>Regał metalowy wyposażony w 6 półek o nośności min.350kg na półkę.</p>	W1/1-87570	

	<p>Regał skonstruowany z ocynkowanej blachy dodatkowo poddanej specjalnemu kształtowaniu mechanicznemu. Nośność na pojedynczą półkę – min.350 kg. Prosty bezśrubowy system montażu, wciskowo zatrzaskowy. Noga łączona z dwóch modułów, Półka skonstruowana z płyty HDF o grubości min. 6mm schowana w stelażu regału. Konstrukcja i specjalnie poprzeczki zapewniające solidność oraz właściwą nośność. Blacha cynkowana. Kolor do wyboru przez Zamawiającego po zawarciu umowy.</p>		
5	<p>Szafa metalowa</p> <p><u>Wymiary:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> wysokość: 195cm (+/-5%) szerokość: 120cm (+/-5%) głębokość: 50cm (+/-5%) <p>Szafa warsztatowa wyposażona w 4 ocynkowane półki. Nośność każdej półki ocynkowanej min.70 kg. Długotrwała konstrukcja metalowa Wzmocnienie drzwi zwiększające ich stabilność. Drzwi z kątem otwarcia min.110° Centralny zamek</p> <p>Kolor korpusu: jasnoszary RAL-7035</p> <p>Kolor frontu: jasnoniebieski RAL-5012</p>	W1/1-87571	

.....
data i podpis osoby upoważnionej
do reprezentowania Wykonawcy