

Znak sprawy: R5/2021

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

„Dostawa mebli , krzesel oraz foteli na wyposażenie MCSM w Państwowej Uczelni Zawodowej im. prof. Stanisława Tarnowskiego w Tarnobrzegu (zamówienie z podziałem na 2 części)”.

I. Część 1 – Dostawa i montaż mebli.

1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia przedstawia poniższa tabela.

Lp.	Pomieszczenie	Opis przedmiotu
BUDYNEK A		
1	Pomieszczenie mycia i segregacji sprzętu	Błat roboczy odporny na działanie różnych czynników tj. odporne na przetarcia, zarysowania blat o wymiarach: długość 3500 mm, szerokość blatu 600 mm, zamontowany do ściany, na stelażu. Blat wykonany z płyty MDF o grubości 38mm, obrzeża pokryte okleiną w kolorze blatu o grubości 2mm, płyta MDF pokryta obustronnie okleiną sztuczną, klasa higieniczności E1. Kolor jasny szary. Blat Postforming 38 mm kolor szary. Blat wykonany w całości (z jednej płyty) – nie dopuszcza się łączenia blatów.
2	Szatnia	Szafa z drzwiami przesuwными, wymiary wysokość 2000 mm, szerokość 2000 mm, głębokość 600 mm. Wyposażona w drążek do wieszania ubrań. Szafa wykonana z płyty meblowej, drzwi pełne, wykonane z płyty wiórowej trójwarstwowej melaminowej o grubości do 18 mm. Obudowa powinna być wykonana z płyty wiórowej, trójwarstwowej, melaminowej o grubości 18 mm. Plecy mają być wykonane z płyty wiórowej trójwarstwowej min. 8 mm. Wszystkie widoczne krawędzie mają być oklejone taśmą PCV o grubości 2 mm. Wszystkie elementy płytowe mebli wykonane z płyty pokrytej obustronnie okleiną sztuczną, klasa higieniczności E1. Szafa dodatkowo wyposażona w uchwyty drzwiowe o rozstawie min. 128 mm w kolorze srebrny matowy. Szafa ma być wyposażona w nóżki (regulatory umożliwiające poziomowanie szafy od środka bez potrzeby jej podnoszenia czy przesuwania szafy), umożliwiające poziomowanie szafy w zakresie min. 2 cm. Regulatory wykonane z tworzywa zapewniające możliwość przesunięcia szafy bez możliwości zniszczenia posadzki. Kolor frontów jasny szary. Szafki szatniowe na rzeczy osobiste, każda z szafek zamykana za pomocą zamka z wkładką cylindryczną (każda szafka z innym numerem zamka). Drzwi na obrotowych zawiasach, odprowadzenie wilgoci za pomocą otworów na tylnej stronie boksów. Wymiary całej zabudowy szafek: wysokość 2000 mm, głębokość 400 mm, szerokość do 3000 mm. Szafki wykonane z laminatu o strukturze powierzchni ST9 spełniające wymogi normy EN 438. Szafki z numerami od 1 do 30. Kolory drzwiczek mieszane/szachownica (jasno szary, ciemno szary, biały, niebieski).
3	Sala do ćwiczeń umiejętności technicznych	Szafa pod zabudowę lub wolnostojąca z drzwiami przesuwными, dzielona na pół, wyposażona w 6 półek z każdej strony z możliwością ich regulacji, 3 drzwi przesuwne na szynach aluminiowych,. Szafa wykonana z płyty meblowej, drzwi

Strona 1 z 9

Znak sprawy: R5/2021

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

		<p>pełne, wykonane z płyty wiórowej trójwarstwowej melaminowej o grubości 18 mm. Plecy mają być wykonane z płyty wiórowej trójwarstwowej melaminowej o grubości min. 8mm. Wszystkie widoczne krawędzie mają być oklejone taśmą PCV o grubości 2 mm. Wszystkie elementy płytowe mebli wykonane z płyty pokrytej obustronnie okleiną, klasa higieniczności E1. Szafa ma być wyposażona w nóżki (regulatory umożliwiające poziomowanie szafy od środka bez potrzeby jej podnoszenia czy przesuwania szafy), umożliwiające poziomowanie szafy w zakresie min. 20 mm, regulacja poziomowania powinna być dokonywana od wewnątrz, bez potrzeby odsuwania szafy. Regulatory wykonane z tworzywa zapewniające możliwość przesunięcia szafy bez możliwości zniszczenia posadzki. Szafa w kolorze jasny szary otwór do zabudowy w szerokość 2060mm, wysokość 2650mm, głębokość 700mm</p> <p>Biurko/kontener mobilny, 6 sztuk. Błat odporny na zarysowania w kolorze ciemny niebieski, wykonany z blatów HPL. Wymiary blatu 1200cm x 600 mm, pod blatem na całej długości szuflada o wysokości 150 mm front szuflady w kolorze szarym. Nogi metalowe w kolorze szarym na kółkach z możliwością blokady. Wysokość kontenera na kółkach z możliwością manualnej regulacji wysokości od 750 mm do 900 mm. Grubość blatu min. 25 mm.</p> <p>Biurko wykładowcy w kolorze jasny szary wyposażone w kontener stały po lewej stronie oraz maskownicę przednią. Kontener wyposażony w 1 szufladę wysokości do 150 mm oraz szafkę pod szufladą z drzwiczkami, szuflada i drzwi szafki zamykane zamkiem. W środku szafki półka z możliwością regulacji w zakresie 50mm (do góry i do dołu), front szuflady i szafki wyposażony w uchwyty metalowe o rozstawie min. 128 mm w kolorze srebrny matowy, konstrukcja kontenera powinna umożliwiać dostęp do panelu podłogowego z okablowaniem. Biurko wykonane z trójwarstwowej płyty wiórowej o grubości co najmniej 18 mm w klasie higieniczności E1, dwustronnie pokrytej melaminą o podwyższonej trwałości, krawędzie boczne wykończone wysokoudarowym obrzeżem PCV o grubości 2mm, osłona pod biurkiem wykonana z trójwarstwowej płyty wiórowej w kolorze niebieskim o wysokości 400mm. Kontener wykonany z płyty meblowej w kolorze blatu. Wymiary biurka blat 600mm x 1400mm wysokość 750mm Grubość blatu min. 25 mm.</p>
4	Sala symulacji z zakresu BLS	<p>Biurko wykładowcy w kolorze jasny szary wraz z stałym kontenerem po prawej stronie. Kontener wyposażony w 1 szufladę wysokości do 150 mm oraz szafkę pod szufladą z drzwiczkami, szuflada i drzwi szafki zamykane zamkiem. W środku szafki półka z możliwością regulacji w zakresie 50mm (do góry i do dołu), front szuflady i szafki wyposażony w uchwyty o rozstawie min. 128 mm w kolorze srebrny matowy kolorze srebrny matowy, konstrukcja kontenera powinna umożliwiać dostęp do panelu podłogowego z okablowaniem. Kolor kontenera jasny szary. Biurko wykonane z trójwarstwowej płyty wiórowej o grubości co najmniej 18mm w klasie higieniczności E1, dwustronnie pokrytej melaminą o podwyższonej trwałości, krawędzie boczne wykończone wysokoudarowym obrzeżem PCV o grubości 2mm, osłona pod biurkiem wykonana z trójwarstwowej płyty wiórowej w kolorze niebieskim o wysokości 400 mm. Kontener wykonany z płyty meblowej. Wymiary biurka; blat 600mm x 1400mm wysokość 750mm. Grubość blatu min. 25 mm.</p> <p>Szafa z drzwiami pełnymi przesuwными na szynach aluminiowych w kolorze szarym. Wyposażona w regulowane półki. Szafa wykonana z płyty meblowej, drzwi pełne, wykonane z płyty wiórowej trójwarstwowej melaminowej o grubości 18 mm. Obudowa powinna być wykonana z płyty wiórowej, trójwarstwowej, melaminowej o grubości 18 mm. Plecy mają być wykonane z płyty wiórowej trójwarstwowej melaminowej o grubości min. 8 mm. Wszystkie widoczne krawędzie mają być oklejone taśmą PCV o grubości 2 mm. Wszystkie elementy płytowe mebli wykonane z płyty pokrytej obustronnie okleiną, klasa higieniczności E1. Szafa dodatkowo wyposażona w okucia aluminiowe i w</p>

Strona 2 z 9



Znak sprawy: R5/2021

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

		<p>nóżki, umożliwiające poziomowanie szafy, regulacja poziomowania powinna być dokonywana od wewnątrz, bez potrzeby odsuwania szafy. Nóżki zakończone plastikowymi stopkami, zapewniające możliwość przesunięcia szafy bez możliwości zniszczenia posadzki. Całkowite wymiary szafy: wysokość 2000 mm, szerokość 1700 mm, głębokość standardowa do 600 mm.</p> <p>Zabudowa meblowa pod zlew wymiary 1200 mm długość, 60cm głębokość, wysokość standardowa. Błat w kolorze ciemnym niebieskim łatwy w czyszczeniu, odporny na działanie różnych czynników. Pod zlewem szafki wyposażone w półkę oraz drzwiczki z uchwytami. Kolor frontów jasny szary płyta mat. Błat wykonany w całości (z jednej płyty) – nie dopuszcza się łączenia blatów.</p>
BUDYNEK C		
5	Sala Symulacji z zakresu ALS	<p>Biurko wykładowcy w kolorze jasny szary wyposażone w kontener stały po lewej stronie oraz maskownicę przednią. Kontener wyposażony w 1 szufladę wysokości do 150 mm oraz szafkę pod szufladą z drzwiczkami. Szuflada i drzwiczki szafki zamykane zamkiem. W środku szafki półka z możliwością regulacji w zakresie 50 mm (do góry i do dołu) front szuflady i szafki wyposażony w uchwyty metalowe o rozstawie min 128 mm w kolorze srebrny matowy, konstrukcja kontenera powinna umożliwiać dostęp do panelu podłogowego z okablowaniem. Kolor jasny szary. Wymiary biurka: blat 600 mm x 1400 mm wysokość 750mm. Grubość blatu 36mm. Biurko wykonane z trójwarstwowej płyty wiórowej o grubości co najmniej 18mm w klasie higieniczności E1, dwustronnie pokrytej melaminą o podwyższonej trwałości, krawędzie boczne wykonane wysokoudarowym obrzeżem PCV o grubości 2mm, osłona pod biurkiem wykonana z trójwarstwowej płyty wiórowej w kolorze niebieskim o wysokości 400mm. Kontener wykonany z płyty meblowej w kolorze biurka.</p> <p>Biurko/kontener mobilny, 4 sztuki. Błat odporny na zarysowania w kolorze ciemny niebieski, wykonany z blatów HPL. Wymiary blatu 1200cm x 600 mm, pod blatem na całej długości szuflada o wysokości 150 mm front szuflady w kolorze szarym. Nogi metalowe w kolorze szarym na kółkach z możliwością blokady. Wysokość kontenera na kółkach z możliwością manualnej regulacji wysokości od 750 mm do 900 mm. Grubość blatu min. 25 mm.</p> <p>Zabudowa szafkowa pod umywalkę wraz z blatem odpornym na działanie różnych czynników, łatwy w utrzymaniu czystości: blat w kolorze ciemnym niebieskim. Pod umywalką szafka wyposażona w półkę oraz 2 pary drzwiczek. Szafa wykonana z płyty meblowej, drzwi pełne, wykonane z płyty wiórowej trójwarstwowej melaminowej. Obudowa powinna być wykonana z płyty wiórowej, trójwarstwowej, melaminowej o grubości 18mm. Plecy mają być wykonane z płyty wiórowej trójwarstwowej melaminowej o grubości 8mm. Wszystkie widoczne krawędzie mają być oklejone taśmą PCV o grubości 2 mm. Wszystkie elementy płytowe mebli wykonane z płyty pokrytej obustronnie okleiną, klasa higieniczności E1. Szafa dodatkowo wyposażona w uchwyty drzwiowe. Fronty płyta mat w kolorze jasny szary. Wymiary zabudowy: 1000 mm szerokość x 600 mm głębokość, wysokość standardowa.</p>
6	Sala pielęgniarska wysokiej wierności	<p>Zabudowa meblowa pod umywalkę z blatem roboczym odpornym na działanie czynników, łatwy w utrzymaniu czystości, blat w kolorze ciemnym niebieskim. Błat o długości 2000 mm wraz z dwiema szafkami pod blatem o wymiarach 1000 mm szerokości każda, wyposażonymi w drzwiczki z uchwytami oraz regulowaną półką w każdej szafce, wysokość szafek standardowa. Fronty matowe w kolorze jasny szary.</p> <p>Zabudowa meblowa pod zlew i umywalkę (zlew-prawa strona, umywalka lewa strona), blat wraz z zabudową na długość 2400 mm w kolorze ciemnym</p>

Strona 3 z 9

Znak sprawy: R5/2021

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

		niebieskim, wykonanym z materiału odpornego na działanie różnych czynników, łatwy w utrzymaniu czystości, poniżej blatu 3 szafki na szerokość 800 mm każda lub dwie na szerokość 1200 mm wyposażone w regulowaną półkę w środku. Szafki z drzwiczkami oraz zamontowanymi uchwytami, fronty z płyty mat w kolorze jasny szary. Wysokość szafek standardowa.
7	Pomieszczenie kontrole	Zabudowa blatowa biurka na wymiar do pomieszczenia kontrolnego. 2 blaty o długości 2000 mm i szerokości 600 mm ścięte pod skosem i zamontowane na nogach. Blat wykonane z płyty MDF oklejone okleiną z dwóch stron, obrzeża blatu pokryte okleiną w kolorze blatu o grubości 2mm, płyta MDF pokryta obustronnie okleiną sztuczną, klasa higieniczności E1. Kolor jasny szary
8	Łazienka pacjenta niepełnosprawnego	Szafa z otwieranymi drzwiami, dzielona na pół, wymiary szafy szerokość 800 mm, wysokość 2000 mm dzielona w połowie na wysokości 1000 mm, góra i dół regulowane półki. Szafa wykonana z płyty meblowej, drzwi pełne, wykonane z płyty wiórowej trójwarstwowej melaminowej o grubości 18 mm Obudowa powinna być wykonana z płyty wiórowej, trójwarstwowej, melaminowej o grubości 18 mm. Plecy mają być wykonane z płyty wiórowej trójwarstwowej melaminowej o grubości min. 8mm. Wszystkie widoczne krawędzie mają być oklejone taśmą PCV o grubości 2 mm. Wszystkie elementy płytowe mebli wykonane z płyty pokrytej obustronnie okleiną, klasa higieniczności E1. Szafa ma być wyposażona w nóżki, (regulatory umożliwiające poziomowanie szafy od środka bez potrzeby jej podnoszenia czy przesuwania szafy) umożliwiające poziomowanie szafy w zakresie min. 20 mm, regulacja poziomowania powinna być dokonywana od wewnątrz, bez potrzeby odsuwania szafy. Nóżki zakończone plastikowymi stopkami, zapewniające możliwość przesunięcia szafy bez możliwości zniszczenia posadzki. Szafa dodatkowo wyposażona w uchwyty drzwiowe Kolor szafy: mat jasny szary. Głębokość szafy standardowa 600mm. Szafka wisząca nad zlew – zabudowa górna. Wymiary szafki 1000 mm, wysokość 600 mm, 350 mm głębokość, wyposażona w jedną regulowaną półkę oraz w dwoje drzwiczek z uchwytami. Fronty matowe w kolorze jasno szarym. Zabudowa meblowa pod zlew wymiary 1000 mm szerokość, 600mm głębokość, wysokość standardowa. Blat w kolorze szarym łatwy w czyszczeniu, odporny na działanie różnych czynników. Pod zlewem szafka wyposażona w półkę oraz drzwiczki z uchwytami. Kolor frontów jasny szary płyta mat.
9	Sala do ćwiczeń umiejętności pielęgniarskich	Zabudowa meblowa pod zlew wraz z blatem. Blat w kolorze ciemno niebieskim łatwy w czyszczeniu, odporny na przecięcia, odbarwienia, zarysowania oraz działania środków chemicznych. Wymiary całej zabudowy: długość 2000 mm, 600mm głębokość, pod blatem 2 szafki o wymiarach 1000x600 mm każda wyposażona w dwoje drzwiczek wraz z uchwytami, wysokość szafek standardowa. Kolor frontów jasny szary płyta mat. Szafa wyposażona w drzwi pełne z zamkami w kolorze jasnym szarym. Ilość drzwi 4 szt. Szafa dzielona pionowo na 4 części wyposażona w regulowane półki, ilość półek 6szt. całkowite wymiary szafy: wysokość 2200 mm, szerokość 3300 mm, głębokość do 750 mm. Płyta mat w kolorze jasny szary. Szafa wykonana z płyty meblowej, drzwi pełne, wykonane z płyty wiórowej trójwarstwowej melaminowej o grubości 18 mm. Obudowa powinna być wykonana z płyty wiórowej, trójwarstwowej, melaminowej o grubości 18 mm. Plecy mają być wykonane z płyty wiórowej trójwarstwowej melaminowej o grubości 8mm. Wszystkie widoczne krawędzie mają być oklejone taśmą PCV o grubości 2 mm. Wszystkie elementy płytowe mebli wykonane z płyty pokrytej obustronnie okleiną, klasa higieniczności E1. Szafa dodatkowo wyposażona w uchwyty drzwiowe. Szafa ma być wyposażona w nóżki, umożliwiające poziomowanie szafy, regulacja poziomowania powinna być dokonywana od wewnątrz, bez potrzeby odsuwania szafy. Nóżki zakończone plastikowymi

Strona 4 z 9



Znak sprawy: R5/2021

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

		<p>stopkami, zapewniające możliwość przesunięcia szafy bez możliwości zniszczenia posadzki.</p> <p>Biurko wykładowcy w kolorze jasny szary wyposażone w kontener stały po lewej stronie oraz maskownicę przednią. Kontener wyposażonym w 1 szufladę wysokości do 150 mm oraz szafkę pod szufladą z drzwiczkami, szuflada i drzwiczki zamykane zamkiem . W środku szafki półka z możliwością regulacji, w zakresie 50 mm (do góry i do dołu) front szuflady i szafki wyposażony w uchwyty metalowe o rozstawie min. 128 mm w kolorze srebrny matowy, konstrukcja kontenera powinna umożliwiać dostęp do panelu podłogowego z okablowaniem. Mat.Biurko wykonane z trójwarstwowej płyty wiórowej o grubości co najmniej 18 mm w klasie higieniczności E1, dwustronnie pokrytej melaminą o podwyższonej trwałości, krawędzie boczne wykończone wysokoudarowym obrzeżem PCV o grubości 2mm, osłona pod biurkiem wykonana z trójwarstwowej płyty wiórowej w kolorze niebieskim o wysokości 400mm. Kontener wykonany z płyty meblowej. Wymiary biurka; blat 600mm x 1200mm wysokość 750mm. Grubość blatu min. 25 mm.</p> <p>Zabudowa meblowa pod 2 umywalki, blat wraz z zabudową na długość 1800 mm. Blat w kolorze ciemnym niebieskim, wykonany z materiału odpornego na działanie różnych czynników, łatwy w utrzymaniu czystości, poniżej blatu 2 szafki na szerokość 900 mm wyposażone w regulowaną półkę w środku, szafki wyposażone w dwie pary drzwiczek wraz z uchwytami, fronty z płyty matowej w kolorze jasny szary. Wysokość szafek standardowa.</p> <p>Szafka wisząca nad umywalki 2szt – zabudowa górna. Wymiary szafki 600 mm, wysokość 700 mm, 350 mm głębokość, wyposażona w jedną regulowaną półkę oraz w dwie pary drzwiczek z uchwytami. Fronty matowe w kolorze jasno szarym.</p>
10	Sala egzaminacyjna OSCE	<p>Biurko wykładowcy w kolorze jasny szary. Wyposażone w kontener stały po lewej stronie biurko z maskownicą przednią. Kontener wyposażonym w 1 szufladę szerokości do 150 mm oraz szafkę pod szufladą z drzwiczkami. W środku szafki półka z możliwością regulacji, front szuflady i szafki wyposażony w uchwyty konstrukcja kontenera powinna umożliwiać dostęp do panelu podłogowego z okablowaniem. Wymiary biurka: blat 600 mm x 1200 mm wysokość standardowa. Biurko wykonane z trójwarstwowej płyty wiórowej o grubości co najmniej 18 mm w klasie higieniczności E1, dwustronnie pokrytej melaminą a podwyższonej trwałości, krawędzie boczne wykończone wysokoudarowym obrzeżem PCV o grubości 2 mm, osłona pod biurkiem wykonana z trójwarstwowej płyty wiórowej w kolorze niebieskim o wysokości 400mm. Kontener wykonany z płyty meblowej. Wymiary biurka; blat 600mm x 1400mm wysokość 750mm. Grubość blatu 36 mm.</p> <p>Szafka wisząca nad umywalką 2szt – zabudowa górna. Wymiary szafki 600 mm, wysokość 700 mm, 350 mm głębokość, wyposażona w jedną regulowaną półkę oraz w dwie pary drzwiczek z uchwytami. Fronty w kolorze jasno szarym</p> <p>Zabudowa meblowa pod umywalkę wraz z blatem. Blat w kolorze ciemno niebieskim łatwy w czyszczeniu, odporny na działanie różnych czynników. Wymiary całej zabudowy: długość 2000 mm, 600 mm głębokość, pod blatem 2 szafki o wymiarach 1000x600 mm wyposażone w dwie pary drzwiczek wraz z uchwytami, wysokość szafek standardowa. Kolor frontów jasny szary płyta mat.</p>

Znak sprawy: R5/2021

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

2. Wyżej wymienione meble powinny spełniać wymogi normy EN438.
3. Wszystkie płyty meblowe winny być cięte ostrą piłą by brzegi płyt były równe bez jakichkolwiek drobnych uszczerbków / uszkodzeń.
4. Każde biurko powinno posiadać stopki z możliwością regulacji i poziomowania w zakresie 15mm do regulacji, umożliwiające przesuwanie po powierzchni bez jej zarysowania.
5. **Błaty robocze** powinny być wykonane z trwałego odpornego na przecięcia i przetarcia materiału, odporne na odbarwienia a także odporne na działania UV, łatwe do utrzymania w czystości. Grubość blatu roboczego min. 25 mm.
6. **Zabudowy pod zlew oraz umywalkę** jak również **zabudowy górne** wiszącej szafki nad umywalką winny być wykonane z płyty meblowej trójwarstwowej melaminowej grubości 18 mm, plecy zabudowy wykonane z płyty wiórowej trójwarstwowej melaminowej o grubości min. 8 mm, wszystkie widoczne krawędzie mają być oklejone taśmą PCV o grubości min. 2mm. Wszystkie drzwi wyposażone w okucia aluminiowe oraz zawiasy. Wszystkie elementy płytowe mebli wykonane z płyty obustronnie pokrytej okleiną, klasa higieniczności E1. Fronty wszystkich mebli wykonane z płyty meblowej- melaminowej o grubości 18mm, wszystkie widoczne krawędzie oklejone taśmą PCV. Matowe w kolorze jasnym szarym.
7. **Wykonawca przed rozpoczęciem produkcji dokona uzgodnień w zakresie kolorów obudów i frontów mebli , (przedstawia wzornik kolorów) , okuć meblowych, zamków oraz dokona ostatecznego pomiaru.**
8. **Wykonawca** dostarczy przedmiot zamówienia do miejsca i pomieszczenia wskazanego przez Zamawiającego tj. wniesie i dokona montażu polegającego w szczególności na rozpakowaniu, złożeniu, ustawieniu, wypoziomowaniu i przymocowaniu (jeśli jest to wymagane).
9. **Wykonawca zobowiązany będzie podczas dokonywania montażu mebli do umieszczenia w nich i zamontowania umywalk oraz zlewów zgodnie ze specyfikacją mebli. Umywalki i zlewy zapewnia Zamawiający.**





Znak sprawy: R5/2021

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

	<p>Przykładowe zdjęcia Szafki schowkowe do szatni na klucze w różnych kolorach</p>
	<p>Przykładowe zdjęcie biurko z kontenerem</p> <p>Przykładowe zdjęcie kontenera szuflada z szafką pod szufladą w środku półka z możliwością regulacji plus podłoga z dostępem do panelu podłogowego.</p>



Znak sprawy: R5/2021

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

	
	<p>Przykładowe zdjęcie kontener mobilny, chodzi nam o jedną szufladę pod blatem, blat w kolorze ciemnym niebieskim, nóżki na kółkach z możliwością blokady, nogi bez maskownic bocznych, z możliwością regulacji wysokości (jeśli jest taka możliwość).</p>



Znak sprawy: R5/2021

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

II. Część 2 – Dostawa krzeseł i foteli.

1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia odnośnie części 2 przedstawiono poniżej:

1) Krzesło z pulpitem – ilość 32 sztuki

krzesło z pulpitem do pisania na lekkim chromowanym stelażu, siedzisko plastikowe w kolorze niebieskim. Pulpit z możliwością łatwego demontażu. Krzesło dla osoby dorosłej.

2) Fotel wykładowcy – ilość 7 sztuk

Fotel wykładowcy, oparcie tapicerowane siatka w kolorze czarnym lub szarym, siedzisko tapicerowane, podłokietniki wykonane z tworzywa sztucznego o standardowej wysokości. Regulowana wysokość siedziska, możliwość blokady oparcia w wybranej pozycji oraz regulacja wysokości krzesła i głębokości siedziska z podłokietnikami. Podstawa stalowa trwała wyposażona w kółka.

		<p>Przykładowe zdjęcie Fotel wykładowcy – minimalne wymagane wymiary</p>
		<p>Przykładowe zdjęcie Krzeseło dla osoby dorosłej z pulpitem</p>