**Załącznik nr 7.2 do SIWZ**

**Szczegółowe opisy parametrów użytkowych dla części nr 2 (dostawa i montaż mebli).**

**Zamówienie obejmuje dostawę i montaż następujących mebli**

1. **Regały biurowe o wysokości powyżej 80 cm. – 1 szt.**

Regał biurowy z szufladami z płyty wiórowej laminowanej o gr. min. 18mm, obrzeża wykończone okleiną PCV. Część dolna wyposażona w trzy szuflady zamykane na zamek centralny.

W części górnej szafa z trzema poziomami, zamykana na zamek.

- wymiary: wys. nie mniej niż 180 cm, gł. nie mniej niż 35 cm, szer. nie mniej niż 90 cm

- kolor: ciemna jabłoń – odpowiadający kolorowi pozostałych mebli

1. **Biurko – 1 szt.**

Biurko wykonane z płyty wiórowej laminowanej o gr. min. 18mm, obrzeża wykończone okleiną PCV, składające się z dwóch szafek. Pierwsza szafka (po lewej stronie) posiada drzwi zamykane na zamek. Druga szafka posiada cztery szuflady, z których czwarta dolna szuflada jest głębsza od pozostałych; szuflady zamykane na zamek centralny. W zestawie kontenerek biurowy wykonany w całości z płyty laminowanej min. 18 mm, a wszystkie krawędzie oklejone są obrzeżem. Kontener biurowy to szafka z drzwiami na kółkach. W środku znajduje się jedna półka.

- wymiary biurka: szer. 110-120 cm, gł. 60-70 cm, wys. 75 cm

- wymiary kontenera: ok. 65x45x50 cm

- kolor: ciemna jabłoń – odpowiadający kolorowi pozostałych mebli

1. **Stolik pod sprzęt audiowizualny**

**Stolik wykonany** z płyty wiórowej, obustronnie laminowanej o grubości 18 i 36 mm. Krawędzie stolika oklejone obrzeżem ABS. Stolik zespolony z uchwytem pozwalającym na zamontowanie telewizora o przekątnej od 32 do 52 cali, uchwyt z maksymalnym rozstawem otworów mocujących pionowo 450mm i poziomo 600mm. Górna półka - blat o wymiarach 110x42cm, szklana półka poniżej o wymiarach: 98x36cm. Odległość między półką szklaną, a blatem to 20cm. Kolor: orzech lub dąb, półka szklana przezroczysta.

1. **Fotele obrotowe – 2 szt.**

Fotel z szerokim i wygodnym, ergonomicznie wyprofilowanym oparciem i siedziskiem, wszystko tapicerowane wysokiej jakości tkaniną bądź skórą naturalną odporną na ścieranie i przetarcia. Podłokietniki z nakładką tapicerowaną posiadające regulację. Wyposażony w teleskop pneumatyczny umożliwiający regulację wysokości, a także możliwość swobodnego odchylenia fotela do tyłu lub do przodu oraz blokadę, powinien posiadać również regulację siły oporu odchylania fotela. Regulowane oparcie dla kręgów lędźwiowych (regulacja w dwóch płaszczyznach). Podstawa wykonana z wypolerowanego aluminium. Kółka miękkie powlekane kauczukiem do powierzchni twardych takich jak (parkiet, panele, terakota).

**Wymiary fotela obrotowego:**  
wysokość oparcia: 65-80 cm  
szerokość oparcia: 50-60 cm  
szerokość siedziska: 50-60 cm  
głębokość siedziska: 50-60 cm

1. **Stół konferencyjny – 11 sztuk w tym:**

**1)** stół konferencyjny składany modułowy 160x80 cm **– 9 szt**.

- blat w kolorze ciemna jabłoń wykonany z najwyższej jakości materiałów – tj. płyty melaminowej o grubości 25mm odpornej na ścieranie i zarysowania, z listwą ochronną na brzegach,

- dodatkowo wyposażony w zaczepy dla zwiększenia stabilności

- nogi w kolorze chrome lub szarym, z gumowymi osłonkami.

**2)** stół konferencyjny modułowy półokrągły **2 szt**. (160x80)

- blat w kolorze ciemna jabłoń wykonany z najwyższej jakości materiałów – tj. płyty melaminowej o grubości 25mm odpornej na ścieranie i zarysowania, z listwą ochronną na brzegach,

- dodatkowo wyposażony w zaczepy dla zwiększenia stabilności

- nogi w kolorze chrome lub szarym, z gumowymi osłonkami

- stoły muszą być jednakowych wymiarów, tak żeby dało się je ułożyć w jeden duży

**owalny** stół konferencyjny.

1. **Szafy ubraniowe – 2 sztuki:**
2. Szafa ubraniowa dwuczęściowej, wykonanej z płyty wiórowej laminowanej o gr. min. 18mm, obrzeża wykończone okleiną PCV. Szafa składająca się z dwóch modułów: po lewej stronie część z dwoma drążkami (górny i dolny) na wiszące ubrania, po prawej stronie część z pięcioma półkami o regulowanej wysokości. Całość zamykana drzwiami przesuwnymi, z otworami wentylacyjnymi. Prowadnice w szafie metalowe. Wymiary: wys.: 290 cm., szer.: 260 cm. gł.: w lewej części 60 cm, w prawej 105 cm. Kolor: ciemna jabłoń.
3. Szafa ubraniowa strażacka trzymodułowa o stabilnej konstrukcji z blachy stalowej. W górnej części skrytka zamykana zamkiem cylindrycznym ryglowanym w jednym punkcie Szerokość każdego modułu: 400 mm, cokół o wysokości 100 mm, wysokość szafki 1800mm, na górze szafki podstawa/ uchwyt pod hełm, w komorze drążek z przesuwanymi wieszakami; głębokość 480 mm; podłoga wyposażona w otwory wentylacyjne z możliwością ułożenia butów; malowane proszkowo, kolor RAL 3020.
4. **Szafy biurowe**

**1**) Szafa biurowa 6-drzwiowa. Drzwi zamykane na zamek. Wykonana z płyty laminowanej min. 18 mm. Każde drzwi to jedna osobna wnęka zamykana na klucz. Dostarczona w całości.

Kolor: ciemna jabłoń – odpowiadający kolorowi pozostałych mebli

Wymiary:  
wys. nie mniej niż 180cm., szer. 90cm., gł. nie mniej niż 35cm.

**2**) Szafa biurowa z szufladami. Wykonana z płyty laminowanej min. 18 mm. Część dolna wyposażona w trzy szuflady zamykane na zamek. W części górnej szafa z trzema półkami zamykana drzwiami na klucz. Dostarczona w całości.

Kolor: ciemna jabłoń – odpowiadający kolorowi pozostałych mebli.

Wymiary:  
wys. nie mniej niż 180cm., szer. 90cm., gł. nie mniej niż 35cm.

1. **Regały biurowe otwarte pow. 80cm. – 2 szt.**

**1)** Regał biurowy otwarty z 15 przegrodami  wykonany z płyty wiórowej laminowanej o grubości 18mm. Obrzeża wykończone okleiną PCV.

- wymiary wnęki: 33(wysokość) x 24(szerokość) x 35(głębokość)

- kolor: ciemna jabłoń – odpowiadający kolorowi pozostałych mebli

**2)** Regał biurowy półotwarty wykonany z płyty wiórowej laminowanej o grubości min. 18 mm. Obrzeża wykończone okleiną PCV.

- regał z półkami na min. 5 rzędów segregatorów i w dolnej części szafką dwudrzwiową zamykaną na zamek biurowy (z trzema kluczami), wewnątrz przedzielona półką

- wymiary: wys. nie mniej niż 180 cm, gł. nie mniej niż 35 cm, szer. nie mniej niż 90 cm.

- kolor: ciemna jabłoń – odpowiadający kolorowi pozostałych mebli

1. **Gabloty biurowe**
2. **Gablota na sztandar – wisząca (1 sztuka)**

Gablota wykonana z profili aluminiowych oraz płyty laminowanej o grubości min. 18 mm.

Konstrukcja:

Profile aluminiowe anodowane na kolor srebrny, spód gabloty to płyta laminowana, zwieńczenie - płyta laminowana podwójnie złożona oddzielona delikatnym płaskownikiem aluminiowym. Plecy gabloty wykonane z płyty w kolorze białym. Wyposażona w system płynnej regulacji mocowania sztandaru, zamontowany w szynie aluminiowej. Elementy wykonane ze stali nierdzewnej wraz z zabezpieczeniem przed porysowaniem delikatnych elementów sztandaru oraz drzewca. Szkło ESG bezpieczne, hartowane.

Grubość szklanych boków: 4mm, przód (drzwi szklane): 5 mm.

Dwoje drzwi od frontu na widocznych zawiasach, zamykane na zamek patentowy montowany na szkle.

Wyposażona w diody LED o mocy 3 W, w soczewkach skupiających - ilość 3 szt. Instalowane w panelu górnym oraz diody LED mocy instalowane po 2 stronach gabloty po 3 szt. na stronę. Kolor płyty laminowanej – wiśnia.

Wymiary: 1600 x 250 x 1400 (szerokość x głębokość x wysokość)

1. **Gablota na puchary – wisząca (jedna sztuka)**

Gablota wykonana z profili aluminiowych oraz płyty laminowanej o grubości min. 18 mm. Konstrukcja:

Profile aluminiowe anodowane na kolor srebrny, spód gabloty to płyta laminowana, zwieńczenie - płyta laminowana podwójnie złożona oddzielona delikatnym płaskownikiem aluminiowym, dodatkowy szpros aluminiowy zamontowany na plecach gabloty z możliwością zastosowania regulowanych podpór pod półki szklane. Plecy gabloty wykonane z płyty w kolorze białym, wewnątrz 3 poziome półki szklane (rodzaj szkła - Flot gr. 6 mm) z możliwością regulacji wysokości.

Szkło ESG bezpieczne hartowane.

Grubość szklanych boków: 4mm, przód (drzwi szklane): 5 mm.

Dwoje drzwi od frontu na widocznych zawiasach, zamykanych na zamek patentowy montowany na szkle.

Oświetlenie gabloty to zamontowane diody LED o mocy 3 W, w soczewkach skupiających - 3 szt. Instalowane w panelu górnym oraz diody LED mocy instalowane po 2 stronach gabloty po 3 szt. na stronę.

Wymiary: 1600 x 250 x 1400 (szerokość x głębokość x wysokość)

1. **Stoliki, ławy o wysokości poniżej 80 cm**

Ława drewniana w kształcie prostokąta o wymiarach: długość min. 100 cm, szerokość min. 55 cm, wys. 50-60 cm. Wykończona lakierem wysokiej jakości, odpornym na ścieranie i zarysowania (półmat).

Kolor: orzech – kolor musi współgrać z kolorem podstaw/ stelaży foteli.

1. **Fotele stałe**

Fotel typu finka na stelażu owalnym wykonanym z lakierowanego drewna wysokiej jakości, wyposażony w podłokietniki. Siedzisko i oparcie fotela wykonane z wysokoplastycznej pianki poliuretanowej o grubości min. 10 cm.

Kolor tapicerki: odcienie szarości/brąz; tapicerka pikowana z tkaniny

Kolor stelażu: orzech

Wysokość całkowita: 90-120 cm

Szerokość całkowita: 55-70 cm

Głębokość całkowita: 75-85 cm.

1. **Krzesło konferencyjne – 23 szt.**

Funkcjonalne i wygodne krzesło, rama solidna stalowa, chromowana lub szara. Ergonomicznie wyprofilowane siedzisko i oparcie, tapicerowane odporną na przetarcia tkaniną w kolorze ciemno szarym, grafitowym lub czarnym. Nóżki zakończone „stópką” z tworzywa, gumy lub kauczuku, zabezpieczającą podłogę przed zarysowaniami.

Krzesła z możliwością składowania w stosie.

Wymiary:

Szerokość całkowita krzesła: 41-46 cm.

szerokość siedziska – ok.45 cm  
głębokość siedziska – ok. 45 cm  
wysokość oparcia – ok. 42 cm  
wysokość siedziska – ok. 48 cm

*W przypadku, gdy w opisie przedmiotu zamówienia, w jakiejkolwiek części opisu lub innej części SIWZ, zostały wskazane znaki towarowe, patenty lub pochodzenie materiałów urządzeń bądź przedmiot zamówienia został opisany za pomocą nazw własnych, norm, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów odniesienia, Zamawiający dopuszcza oferowanie materiałów i urządzeń równoważnych opisywanym, z zastrzeżeniem, że gwarantują one realizację zamówienia w zgodzie z opisem przedmiotu zamówienia i zapewniają uzyskanie parametrów technicznych i funkcjonalno - użytkowych nie gorszych od założonych. Zamawiający wymaga, aby przedmiot zamówienia równoważny, był podobny pod względem:*

*- gabarytów i konstrukcji (wielkość, rodzaj, właściwości)*

*- charakteru użytkowego (tożsamości, funkcji),*

*- charakterystyki materiałowej (rodzaj i jakość materiałów),  
- parametrów technicznych (wytrzymałość, trwałość, wydajność),  
- parametrów bezpieczeństwa użytkowania.*

*Zgodnie z art. 30 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2013 roku, poz. 907 z póź. zm.), Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy spełniają wymagania określone przez Zamawiającego.*