**Załącznik nr 2 do SWZ**

**nr DZP.381.009.2021.DWU**

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Uwagi ogólne:**

1. Przedstawione w niniejszym dokumencie zdjęcia, rysunki itp. mają wyłącznie charakter poglądowy mający przybliżyć Wykonawcy wygląd wizualny mebli opisanych przez Zamawiającego. Obowiązującym dla Wykonawcy jest słowny opis parametrów wymaganych przez Zamawiającego.
2. W przypadkach, kiedy w opisie przedmiotu zamówienia wskazane zostałyby znaki towarowe, patenty, pochodzenie, źródło lub szczególny proces, charakteryzujące określone produkty lub usługi, oznacza to, że Zamawiający nie może opisać przedmiotu zamówienia w wystarczająco precyzyjny i zrozumiały sposób i jest to uzasadnione specyfiką przedmiotu zamówienia. W takich sytuacjach ewentualne posłużenie się powyższymi wskazaniami, należy odczytywać z wyrazami „lub równoważny”. Zamawiający wskazuje w opisie przedmiotu zamówienia kryteria stosowane w celu oceny równoważności (jeżeli dotyczy).
3. W sytuacjach, kiedy Zamawiający opisuje przedmiot zamówienia poprzez odniesienie się do norm, ocen technicznych, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art. 101 ust. 1 pkt 2 i ust. 3 ustawy Pzp, dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne, jest zobowiązany wykazać, że oferowane przez niego rozwiązanie spełnia wymagania określone przez Zamawiającego. W takim przypadku wykonawca załączy do oferty wykaz zaproponowanych rozwiązań równoważnych wraz z ich opisem lub wskazaniem właściwych norm;
4. Wykonawca oferując przedmiot równoważny do opisanego w specyfikacji jest zobowiązany zachować równoważność w zakresie parametrów użytkowych, funkcjonalnych i jakościowych, które muszą być na poziomie nie niższym od parametrów wskazanych przez Zamawiającego.
5. .W przypadku, gdy Zamawiający w niniejszym dokumencie wskazuje dopuszczalny zakres tolerancji lub zakres wymaganych parametrów technicznych – parametry oferowanych mebli winny mieścić się we wskazanych przez Zamawiającego zakresach, pod rygorem odrzucenia oferty.
6. W przypadku wątpliwości związanych z faktem równoważności Zamawiający będzie mógł poprosić o dodatkowe wyjaśnienia do Wykonawcy i/lub niezależnych jednostek badawczych mogących potwierdzić spełnienie wymagań. Na etapie realizacji należy umożliwić weryfikację dostarczanych mebli i w przypadku stwierdzenia niezgodności, możliwe jest wstrzymanie całej dostawy wraz z nakazem natychmiastowej wymiany na koszt i odpowiedzialność Wykonawcy. Ewentualne wskazane nazwy produktów oraz ich producenci mają na celu jedynie przybliżyć wymagania, których nie można było opisać przy pomocy dostatecznie dokładnych i zrozumiałych określeń.
7. Wszelkie możliwe, dopuszczalne przez Zamawiającego tolerancje odnośnie mebli zostały określone w niniejszym dokumencie.

**CZĘŚĆ A POSTĘPOWANIA:**

**OPZ – 128701**

***Szafa metalowa  – 1 szt.***

*Wymiary: wys. 199 cm, gł. 43,5 cm, szer. 80 cm*

*Tolerancja wymiarowa: +/- 3%*

*kolor RAL 7035*

*malowana proszkowo,*

*drzwi dwuskrzydłowe z chowanymi zawiasami,*

*uchwyt drzwiowy z zamkiem centralnym,*

*wieniec górny z blachy stalowej,*

*wieniec dolny z blachy ocynkowanej,*

*4 półki metalowe z możliwością dowolnej konfiguracji,*

*grubość blachy: min.0,7 mm*

***Szafa metalowa ze skarbczykiem – 1 szt.***

*Wymiary szafy: 1990x1000x435mm (wys. x szer. x gł.)*

*Tolerancja wymiarowa: +/- 3%*

*Wieniec szafy wykonany z blachy stalowej o gr.min.0,8 mm,*

*wieniec dolny z blachy ocynkowanej. Pozostałe elementy korpusu z blachy min.0,6 mm.*

*Drzwi skrzydłowe ze schowanymi zawiasami z blachy o gr.min.0,8 mm.*

*Uchwyt drzwiowy z zamkiem zabezpieczającym.*

*Szafa posiadająca przestawne co 25 mm półki o gr. min.0,8 mm dostosowane do teczek zawieszkowych.*

*Schowek dwudrzwiowy z przegrodą, zgrzewany, zamykany zamkiem*

*cylindrycznym ryglem jednopunktowym.*

*Kolor RAL 7035*

**OPZ – 134582**

***Szafa metalowa na dokumenty  – 1 szt.***

*Wymiary szafy: 1980x1000x435mm (wys. x szer. x gł.)*

*Tolerancja wymiarowa: +/- 3%*

*drzwi dwuskrzydłowe z chowanymi zawiasami,*

*uchwyt drzwiowy z zamkiem centralnym,*

*4 półki metalowe z możliwością dowolnej konfiguracji,*

*Kolor: beżowy*

*grubość blachy min. 0,6mm*

**OPZ – 132246**

***Szafa metalowa – 3 szt.***

*Wymiary szafy: 2000x1000x400mm (wys. x szer. x gł.)*

*Tolerancja wymiarowa: +/- 3%*

*Szafa metalowa beżowa bez nadstawki*

*drzwi dwuskrzydłowe z chowanymi zawiasami,*

*uchwyt drzwiowy z zamkiem centralnym,*

*4 półki metalowe z możliwością dowolnej konfiguracji,*

*grubość blachy: min.0,6mm*

**OPZ – 135268**

***Szafa metalowa aktowa  – 1 szt.***

*Wymiary szafy: 1980x1000x435mm (wys. x szer. x gł.)*

*Tolerancja wymiarowa: +/- 3%*

*drzwi dwuskrzydłowe z chowanymi zawiasami,*

*uchwyt drzwiowy z zamkiem centralnym,*

*4 półki metalowe z możliwością dowolnej konfiguracji,*

*grubość blachy w przedziale 0,6mm -0,8mm*

**OPZ – 135717**

***Szafa metalowa  – 1 szt.***

*Wymiary szafy: 1900x1000x400mm (wys. x szer. x gł.)*

*Tolerancja wymiarowa: +/- 3%*

*Szafa metalowa z zamkiem kluczowym.*

*Szafa dwudrzwiowa do przechowywania dokumentów poufnych,*

*zamykana zamkiem z minimum dwoma kluczami w komplecie.*

*Pojemność szafy 611 (litrów) +/-3%*

*ilość półek:4 szt. po jednej stronie.*

*Kolor jasny szary RAL 7035.*

**CZĘŚĆ B POSTĘPOWANIA:**

**OPZ – 134718**

Sofa kanapa rozkładana do spania – 2 szt.

Sofa do spania z pojemnikiem na pościel

Szerokość spania: 120-130 cm

Długość spania : 190-200 cm

Wielkość : 2-osobowa

Szerokość mebla : 220-240 cm

Wysokość oparcia : 70-80 cm

Obicie : tkanina odporna na ścieranie

Kolor : szary ciemny/grafit

Tolerancja wymiarowa od podanych wymiarów: +/-3%

**OPZ – 135611**

Fotel biurowy -1szt.

Fotel o zaawansowanej konstrukcji ergonomicznej do wielogodzinnej pracy

przy biurku i wyposażeniu w między innymi:

wielofunkcyjny mechanizm z możliwością regulacji głębokości siedziska

i kąta pochylenia oparcia;

regulowaną głębokość oparcia w odcinku lędźwiowym;

regulowany zagłówek góra-dół i kąt jego pochylenia

oraz regulowane podłokietniki



**OPZ – 134881**

Biurko z elektryczną regulacją wenge – 1 szt.

biurko z elektryczną regulacją wysokości, do prac terenowych i kartograficznych, kolor wenge, biała podstawa

- bardzo cichy, elektryczny napęd - mniej niż 50dB

- regulowana wysokość stołu od 735 do 1235 mm

- deska stołu wykonana z laminowanej płyty wiórowej o grubości min.25 mm, krawędzie z ochroną ABS

- łatwe sterowanie za pomocą pilota, możliwość zapisania ulubionych pozycji

- możliwość ustawienia dźwiękowej sygnalizacji, która ostrzega przed zmianą pozycji

- nośność stołu 70 kg przy równomiernym obciążeniu

- szybkość 25 mm/s

- jeden silnik

- wymiar blatu 1400 x 800 mm

Tolerancja wymiarowa od podanych wymiarów: +/-3%

Biurko z elektryczną regulacją biały – 1 szt.

biurko z elektryczną regulacją wysokości, do prac terenowych i kartograficznych, kolor biały, biała podstawa

- bardzo cichy, elektryczny napęd - mniej niż 50dB

- regulowana wysokość stołu od 735 do 1235 mm

- deska stołu wykonana z laminowanej płyty wiórowej o grubości min.25 mm, krawędzie z ochroną ABS

- łatwe sterowanie za pomocą pilota, możliwość zapisania ulubionych pozycji

- możliwość ustawienia dźwiękowej sygnalizacji, która ostrzega przed zmianą pozycji

- nośność stołu 70 kg przy równomiernym obciążeniu

- szybkość 25 mm/s

- jeden silnik

- wymiar blatu 1400 x 800 mm

Tolerancja wymiarowa od podanych wymiarów: +/-3%

**OPZ – 133915**

Fotel okolicznościowy - 2 szt.

Fotel stacjonarny na 4 nogach z podłokietnikami,

Wymiary:

szerokość siedziska 460-500 mm,

głębokość siedziska 480-510 mm,

szerokość oparcia 460-500 mm,

wysokość, całkowita liczona do krańca oparcia 790-830mm,

siedzisko na wysokości 450-470mm,

całkowita szerokość fotela (łącznie z podłokietnikami) 630 - 650mm,

całkowita głębokość fotela 640 - 660mm,

fotel musi posiadać:

Siedzisko i oparcie w całości tapicerowane tkaniną,

stelaż wykonany z rur stalowych chromowanych o przekroju min. 20mm,

podłokietniki z nakładkami z litego drewna bukowego – nakładka długości min. 500mm

noga tylna łączona z oparciem w sposób niewidoczny.

Nogi zakończone stopkami przegubowymi, siedzisko i oparcie nie połączone, z zachowaniem prześwitu,

fotel musi posiadać atest / certyfikat: wytrzymałościowy zgodnie z PN-EN1022,

fotel tapicerowany tkaniną o parametrach nie gorszych niż ścieralność : min.150 000 cykli Martindala, wg – PN-EN12947-2, niepalność : wg PN-EN1021-1, PN-EN1021-2, Skład: 100% poliester, Gramatura: min. 360 g/m2

Stolik okolicznościowy fi 80 cm – 1 szt.

Blat wykonany z płyty wiórowej trójwarstwowej

w klasie higieniczności E1 obustronnie melaminowanej

o grubości min.25 mm oklejony dookoła obrzeżem PCV grubości min.2mm.

Rama wykonana z blachy o grubości min.2mm,

malowanej proszkowo o przekroju prostokątnym.

Wewnątrz ramy po obwodzie możliwość przeprowadzania okablowania.

Noga wykonana z blachy o grubości min.2mm malowana proszkowo.

Noga o przekroju szerokość 30mm, głębokość 86mm +/-2%

Podparta na stopce z chromowanego aluminium o przekroju dopasowanym do profilu nogi. Wysokość stopki 30mm z wbudowanym pokrętłem umożliwiającym regulowanie poziomu w zakresie 10mm +/-2%.

Stół okrągły fi 110cm – 1 szt.

Blat wykonany z płyty wiórowej trójwarstwowej

w klasie higieniczności E1 obustronnie melaminowanej

o grubości min.25 mm oklejony dookoła obrzeżem PCV grubości min.2mm.

Rama wykonana z blachy o grubości min.2mm,

malowanej proszkowo o przekroju prostokątnym.

Wewnątrz ramy po obwodzie możliwość przeprowadzania okablowania.

Noga wykonana z blachy o grubości min.2mm malowana proszkowo.

Noga o przekroju szerokość 30mm, głębokość 86mm +/-2%

Podparta na stopce z chromowanego aluminium o przekroju dopasowanym do profilu nogi. Wysokość stopki 30mm z wbudowanym pokrętłem umożliwiającym regulowanie poziomu w zakresie 10mm +/-2%

Poduszka na kontenerek – 2 szt.

Poduszka w kształcie prostokąta do nałożenia na kontener.

Wypełnienie z pianki poliuretanowej o grubości min.40 mm.

Tapicerowana tkaniną o parametrach nie gorszych niż :

ścieralność : min.100 000 cykli Martindala,

wg – PN-EN12947-2, niepalność : wg PN-EN1021-1, PN-EN1021-2

Skład: 100% poliester, Gramatura: min. 320 g/m2

Tolerancja wymiarowa od podanych wymiarów: +/-3%

**CZĘŚĆ C POSTĘPOWANIA:**

**OPZ 124910**

**Krzesło biurowe – 5 szt.**

Krzesło biurowe z oparciem z czarnej siatki.

Wyposażone w mechanizm synchroniczny z funkcją kołysania z możliwością blokady w trzech pozycjach.

Podłokietniki i zagłówek w komplecie

Wyściełane siedzisko, obite wytrzymałym czarnym materiałem

Podstawa krzesła z pięcioramienną podstawą, czarnym lakierowanym wykończeniem z aluminiowymi detalami.

Sztywne kółka do podłóg twardych.

Parametry techniczne:

szerokość siedziska: 520 mm

głębokość siedziska: 460 mm

wysokość siedziska : 480-570 mm

wysokość całkowita: min.1200mm - max.1290 mm

Tolerancja wymiarowa od wymiarów +/-3%

**OPZ 123951**

**Regał na korespondencję – 1 szt.**

Regał na korespondencję z płyty laminowanej o grubości min.18mm.

Brzegi oklejone okleiną PCV.

Tył płyta HDF min.3 mm

Wymiar okienka 14,5cm (szer.) x 32cm (wys.) (tolerancja od wymiarów +/-3%)

Ilość jednakowych okienek – 54szt

Wymiary regału (Tolerancja wymiarowa +/-3%):

Szerokość: 150cm

Głębokość: 33cm

Wysokość: 214 cm

**OPZ - 130620**

***Biurko narożne sterowane elektrycznie  – 1 szt.***

Biurko narożne prawe/siedząco/stojące o wym. dł.160 cm. x szer. 110cm,

minimalna wysokość 65 cm.

maksymalna wysokość 125 cm.

Maksymalne obciążenie 120 kg.

Podnoszenie blatu elektryczne.

Blat z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości min.18 mm.

Okleina min.2 mm.

Wymiary:

Szerokość: 1600/600mm

głębokość: 1100/500mm

wysokość: 650-1250mm

Tolerancja wymiarowa od podanych wymiarów: +/-3%

Biurko regulowane elektrycznie.

Stelaż: elektryczny 2-silnikowy.

- 2 stopy wyposażone w regulatory wysokości umożliwiające wypoziomowanie stelaża

- 2 kolumny nogi

- 2 podpórki blatu

- kompletne okablowanie wraz z przewodem zasilającym

- panel sterujący

- kolor blatu oraz stelaża czarny

**OPZ - 130374**

Fotel biurowy – 9 szt.

|  |
| --- |
| **SIEDZISKO I OPARCIE** |
| * oparcie siatkowe z wyprofilowaniem lędźwiowym * zdejmowana nakładka zagłówka * pianka o dużej gęstości: siedzisko: T28 (28 kg/m3), oparcie: wytrzymała tkanina siatkowa |
| **MECHANIZM** |
| * mechanizm synchroniczny odchylający oparcie i siedzisko w proporcji 2/3 do 1/3 * blokada pozycji pionowej * płynna regulacja wysokości siedziska |
| **PODŁOKIETNIKI** |
| * podłokietniki podnoszone do góry |
| **PODSTAWA I PODNOŚNIK** |
| * stabilna metalowa podstawa o średnicy 70 cm * podnośnik klasy 4 |
|  |
| **WYMIARY:** |
|  |

