**Tabela opisu przedmiotu zamówienia
dla części nr 2 – meble biurowe**

| **Lp.** | **Opis**  | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto** | **Cena pozycji netto** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | **BIURKO**Biurko pracownicze 160x80xH75 cm. Zamawiający dopuszcza tolerancję wymiarów w zakresie +/-5%Stelaż stalowy malowany proszkowo, wykonany w całości z profilu co najmniej 60/20 mm, nogi połączone w górnej części poprzeczką. Stelaż połączony min. 2x belką stalową, wyposażony w regulatory wysokości w minimalnym zakresie 740-755 mm.Biurko bez blendy frontowej. Blat z przepustem kablowym. Biurko musi być wyposażone w listwę kablową. | 180 |  |  |
| 2. | **KONTENER MOBILNY**Kontener wyposażony w min. trzy szuflady oraz piórnik. Szuflady wyposażone w metalowe prowadnice rolkowe. Szuflady zamykane zamkiem centralnym. System bezuchwytowy z nafrezowaną listwą.Wymiary: nie mniejszy niż szer. 40 x gł. 60 x H60 cm. Wymiary dostosowane do użytkowania z biurkiem z pozycji 1.Korpus wykonany z płyty o gr. min. 18 mm, wieniec górny o gr. min. 25 mm, wąskie krawędzie korpusu oklejone obrzeżem ABS min. 1 mm, blat i fronty oklejone ABS min. 2 mm. | 156 |  |  |
| 3. | **SZAFA**Szafa aktowa, szerokość: 800 mm, głębokość: 400 mm, wysokość: 1800 mm. Zamawiający dopuszcza tolerancję wymiarów w zakresie +/-10%.Korpus, drzwi i półki szafy wykonane z płyty laminowanej o grubości min. 18 mm, wieniec górny i dolny z płyty o min. grubości 25 mm. Krawędzie korpusu zabezpieczone okleiną ABS o grubości min. 1 mm, wieńce i fronty – o grubości min. 2 mm.Drzwi zamykane na zamek baskwilowy. W wieńcu dolnym stopki z regulacją wysokości od wewnątrz, w zakresie nie mniejszym niż 15 mm. | 182 |  |  |
| 4 | **KOMPLET MEBLI GABINETOWYCH**1. biurko gabinetoweBiurko o wymiarach 180 x gł. 90 x H 75 cm. Zamawiający dopuszcza tolerancję wymiarów w zakresie +/-5% Blat wykonany z płyty meblowej o grubości min. 25 mm z wyprofilowaną krawędzią. Od góry pokryty folią 3D, od spodu pokryty melaminą. Dookoła blatu od spodu wykończony jest metalową listwą dekoracyjną w kolorze szary INOX. Blat oparty jest na metalowym stelażu. Nogi wykonane z aluminium w kolorze szary INOX, wyposażone w komory z prowadnicami na przewody. Zewnętrzna część nogi wykonana jest z profil w kolorze blatu. Wewnętrzna część nogi zakryta listwą w kolorze szary INOX. Biurko wyposażone jest w blendę o wymiarach nie mniejszych niż 130 x wys. 35 x gr. 1,8 cm.2. fotel gabinetowyPodstawa pięcioramienna z polerowanego aluminium. Kółka twarde do miękkiego podłoża wykonane z polipropylenu, min. fi 65 mm. Mechanizm fotelowy dwu-dźwigniowy. Oparcie wykonane z siatki na ramie z czarnego polipropylenu. Regulacja odchyłu oparcia z blokadą w nie mniej niż 4 położeniach. Regulowane podparcie lędźwi. Siedzisko z regulowanym wysuwem i odchyłem blokowanym w min. 4 położeniach. Podłokietniki z miękką nakładką, z regulacją wysokości i wysunięcia podparcia. Zagłówek tapicerowany.Tapicerka: wełna min. 70%. Gęstość tkaniny nie mniejsza niż 300 g/m². Wysokość całkowita (bez zagłówka) w zakresie: 1000-1100 mm. Wysokość do siedziska regulowana w zakresie co najmniej: 430-510 mm. Szerokość całkowita nie mniejsza niż: 700 mm.3. szafaSzafa modułowa, składająca się z dwóch modułów, jeden dedykowany na dokumenty biurowe, drugi dedykowany do przechowywania ubrania. Moduły połączone są wspólnym wieńcem i dekoracyjnymi bokami. Konstrukcja modułu wykonana z płyty meblowej o gr. 18 mm, oklejonej obrzeżem ABS. Pólki wykonane z płyty meblowej o gr. min. 25 mm, oklejone obrzeżem ABS. Nóżki z regulacją w zakresie min. 15 mm. Drzwi wykonane z płyty meblowej o gr. 18 mm, pokryte melaminą, a od strony zewnętrznej folią 3D. Od spodu wykończona metalową listwą dekoracyjną w kolorze szary INOX. Zawiasy z kątem otwierania nie mniejszym niż do 110°. Uchwyty meblowe wykonane są kolorze szary INOX. Moduły szafy połączone są wspólnym wieńcem z płyty meblowej o gr. 18 mm pokrytej od góry folią 3D,. Zewnętrze boki modułów wykończone są modułami dekoracyjnymi wykonanymi z płyty meblowej o gr. 18 mm, pokryte od strony zewnętrznej folią 3D.Szafa w tej samej kolorystyce i designie co biurko managerskie.Szerokość pojedynczego modułu: 900 mm Łączna szerokość szafy: 1840 mmGłębokość: 460 mm Wysokość: 2000 mmZamawiający dopuszcza tolerancję wymiarów w zakresie +/-5%4. stół konferencyjny – min. 320 x 120cmStół konferencyjny, nogi stalowe ze stopką z tworzyw z regulacją wysokości. Centralna noga z komorą na przewody, dwie listwy metalowe na przewody o dł. nie mniejszej niż 1200 mm. Blat wykonany z płyty meblowej pokrytej melaminą o gr. 18 mm. Oklejonej obrzeżem ABS o gr. nie mniejszej niż 2 mm. Dwa mediaporty w konfiguracji nie gorszej niż: 1 x HDMI, 3x230V, 2 x gniazdo USB. Wysokość stołu w zakresie: 700-750 mm. | 1 |  |  |