



Opis przedmiotu zamówienia

Część 2: Dostawa i montaż mebli biurowych metalowych

1. Przedmiotem zamówienia jest: dostawa, wyposażenia meblowego jednostek organizacyjnych Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie o parametrach opisanych w niniejszym dokumencie.
2. Miejsce wykonania przedmiotu umowy: **ul. Unii Lubelskiej 1 i ul. Żołnierska 48 i Plac Polskiego Czerwonego Krzyża 1 w Szczecinie**. Pomieszczenia wyposażane znajdują się w jednostkach organizacyjnych PUM w różnych lokalizacjach Szczecina. W części budynków są windy.
3. Wykonawca w ramach realizacji niniejszego zamówienia zobowiązany będzie do:
 - 1) dostarczenia przedmiotu zamówienia do miejsca wskazanego w przez Zamawiającego,
 - 2) wniesienie wszystkich elementów zabudowy do pomieszczeń,
 - 3) ustawienia i wypoziomowania elementów zabudowy,
 - 4) montażu zgodnie ze sztuką i zasadami wiedzy technicznej, w pomieszczeniach wyznaczonych przez Zamawiającego.
 - 5) przymocowania do wskazanego podłoża/ściany, jeżeli producent takie zaleca przymocowanie mebla.
4. Szczegółowy opis poszczególnych mebli:
 - 1) **Szafa metalowa** wykonana z blachy stalowej gr. 0,7 mm. Drzwi skrzydłowe uchylne ze schowanymi zawiasami. Uchwyt drzwiowy z zamkiem zabezpieczającym w dwóch punktach; 4 półki przestawne dostosowane do zawieszenia pod półką teczek zawieszkowych oraz segregatora na półce, ciągła perforacja na całej wysokości szafy dla regulacja wysokości zawieszenia półki co 25mm. Szafa wyposażona w ślizgacze ułatwiające przesuwanie szafy. Dopuszczalne obciążenie półek – 65 kg. Szafy wyposażone w stopki poziomujące z regulacją od środka, Szafy mają posiadać otwory do mocowania ich z elementami stałymi (ściana budynku, drugi wyrób itp.); malowane proszkowo.
 - 2) **Nadstawka do szafy metalowej sposób wykonania jak szafa metalowa**. Nadstawka o wysokości 800 mm posiada otwory do mocowania ich z elementami stałymi (ściana budynku, drugi wyrób itp.); malowane proszkowo.
 - 3) **Regały zaczepowe** z półkami metalowymi wykonane w systemie wtykowym zapewniającym stabilność regału bez elementów usztywniających, regały sprawdzone w próbach wytrzymałościowych potwierdzających deklarowane obciążenie. Regały wykonane są z blachy zimnowalcowanej DC01, malowane proszkowo na kolor RAL7035 (popiel), składane bez użycia śrub - system wtykowy; oznakowanie półek - dopuszczalne obciążenie min 100 kg.
5. **Ogólne wymagania:**
 - 1) Przed przystąpieniem do realizacji zamówienia, rekomenduje się dokonanie obmiaru z natury pomieszczeń w celu weryfikacji zgodności wymiarów pomieszczeń i oferowanego wyposażenia, dopasowania docięcia/wyprofilowania niektórych mebli oraz dobrania wraz z użytkownikiem kolorystyki płyty meblowej, dopasowania jej do istniejących mebli, dobrania tapicerki, modelu

uchwytów itp. Wykonawca dokona szczegółowych uzgodnień z użytkownikiem w zakresie wykonania wyposażenia i w razie potrzeby doradzi najlepsze rozwiązania oraz wprowadzi konstruktywne poprawki. Wszystkie ustalenia między użytkownikiem, a wykonawcą przedmiotu zamówienia muszą być potwierdzone podpisanym przez obie strony protokołem uzgodnieniowym.

- 2) Dopuszcza się zmiany w specyfikacji wymiarowej mebli z płyty meblowej i metalowej +/-15% po podpisaniu umowy - jeśli wystąpi taka potrzeba.
- 3) W formularzu cenowym podano wymiary szerokość x długość x wysokość w centymetrach, grubość płyty meblowej w milimetrach.
- 4) Zamawiający zastrzega sobie, po podpisaniu umowy, możliwość doboru barwy frontów i korpusów mebli z palety min 20 kolorów.
- 5) Uchwyty meblowe dwupunktowe kolorystyka do Wyboru z palety min 4 kolorów.
- 6) Otworowanie w blatach biurowych i kuchennych Wykonawca wykona według wskazań Zamawiającego.
- 7) Przelotki w biurkach z tworzywa kolorystycznie muszą być dopasowane do koloru płyty.
- 8) Montaż ma polegać na:
 - wniesieniu wszystkich elementów zamówienia do pomieszczeń wskazanych przez Zamawiającego,
 - zmontowaniu elementów mebli,
 - ustawieniu i wypoziomowaniu elementów zabudowy, zawieszenie/montaż do ściany na szynach szafek wiszących,
 - czytelne oznakowanie etykietami nośności regałów.