

## Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż fabrycznie nowego systemu regałów przesuwanych (jezdnych) oraz regałów wolnostojących w pomieszczeniu z przeznaczeniem na dokumentację Starostwa Powiatowego w Golubiu-Dobrzyniu zlokalizowanego w budynku przy ul. Koppa 1 a w Golubiu-Dobrzyniu.

### Wytyczne Zamawiającego:

#### 1. Specyfikacja techniczna:

##### 1) Regał przesuwny:

- a) napęd ręczny, z blokadą w dowolnym miejscu trasy przejazdu regału,
- b) szyny nawierzchniowe, z najazdami,
- c) wysokość całkowita (liczona od poziomu posadzki): nie więcej 210 cm,
- d) długość regału 4 m (użytkowa) + panel przedni + kierownica (pokrętko)
- e) głębokość półki pojedynczej: min. 30 cm (tolerancja +2 cm),
- f) światło pomiędzy półkami: min. 33 cm (tolerancja +2 cm),
- g) obciążenie półki: nie mniej niż 80 kg/mb,
- h) ilość poziomów składowania (nie uwzględnia się półki przykrywającej): nie mniej niż 5,
- i) regał wyposażony w półkę przykrywającą,
- j) możliwość regulacji rozstawu półek,
- k) wykonany z blachy stalowej z zabezpieczeniem antykorozyjnym: malowanie proszkowe lakierem odpornym na ścieranie, kolor podstawowy: dowolny,
- l) ilość : 7 sztuk regałów dwustronnych.
- m) przestrzeń robocza (odstęp) pomiędzy regałami: nie mniej niż 80 cm,
- n) montaż elementów systemu (szyny, usztywnienia itp.) do elementów budynku za pomocą kotew mechanicznych, nie dopuszcza się, poza uzasadnionymi przypadkami wyjątkowymi, montażu kotwami chemicznymi,
- o) zaoferowany system regałów przesuwanych winien stwarzać możliwość innej konfiguracji, w tym podział na krótsze regały.

##### 2) Regał wolnostojący archiwalny:

- a) regał metalowy jednostronny skręcany z ogranicznikami bocznymi i tylnymi,
- b) wysokość regału od 2,00 m do 2,10 m,
- c) szerokość całkowita regału 1 m,
- d) głębokość półki pojedynczej: min. 30 cm (tolerancja +2 cm),
- e) możliwość regulacji rozstawu półek,
- f) ilość półek (nie uwzględnia się półki przykrywającej): 5,

- g) regał wyposażony w półkę przykrywającą,
- h) obciążenie półki: nie mniej niż 80 kg/mb,
- i) półki z blachy stalowej o grubości min. 0,8 mm z zabezpieczeniem antykorozyjnym: malowanie proszkowe lakierem odpornym na ścieranie,
- j) profil kątownika min. 35 mm x 35 mm,
- k) kolor podstawowy: dowolny,
- l) ilość : 30 sztuk regałów jednostronnych.

## **2. Opis lokalizacji i pomieszczenia projektowanych regałów.**

1. Lokal użytkowy, w którym zlokalizowano składnicę akt znajduje się w budynku przy ul. Koppa 1 a w Golubiu-Dobrzyniu – piwnica.
2. Regały będące przedmiotem niniejszego postępowania zostaną zamontowane w trzech pomieszczeniach. W pomieszczeniu pierwszym i drugim pożądanym jest wstawienie regałów wolnostojących, w pomieszczeniu trzecim regałów przesuwanych.
3. Regały będą montowane wzdłuż ścian bez okien.
4. Pełne wykorzystanie przestrzeni ograniczają elementy instalacji centralnego ogrzewania (grzejniki, orurowanie).
5. Wysokość użytkowa pomieszczeń ~ 2,4 m,  
- Przybliżone wymiary pomieszczeń:
  - a) pierwsze pomieszczenie przeznaczone dla regałów wolnostojących:  
długość 6 m, szerokość 2,5 m, wysokość 2,4 m,
  - b) drugie pomieszczenie przeznaczone dla regałów wolnostojących:  
długość 5,7 m, szerokość 2,8 m, wysokość 2,4 m,
  - c) trzecie pomieszczenie przeznaczone dla regałów przesuwanych o wymiarach:  
długość 5,8 m, szerokość 5,6 m, wysokość 2,4 m.