**Załącznik 1a**

**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż fabrycznie nowego systemu regałów przesuwnych (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) składowanie akt: w poziomie (dłuższą krawędzią),

e) głębokość półki pojedynczej: 30 cm +/- 2 cm,

f) światło pomiędzy półkami: 33 cm +/- 2 cm,

g) obciążenie półek: nie mniej niż 80 kg/mb,

h) ilość poziomów składowania (nie uwzględnia się półki przekrywającej): nie mniej niż 5,

i) regał wyposażony w półkę przykrywającą,

j) możliwość regulacji rozstawu półek,

k) zabezpieczenie antykorozyjne: malowanie proszkowe lakierem odpornym na ścieranie, kolor podstawowy: dowolny,

l) ilość : 7 sztuk.

**2) Regał wolnostojący:**

a) wysokość całkowita (liczona od poziomu posadzki) nie więcej niż 210 cm,

b) składowanie akt: w poziomie (dłuższą krawędzią),

c) głębokość półki pojedynczej: 30 cm +/- 2 cm,

d) światło pomiędzy półkami: 33 cm +/- 2 cm,

e) obciążenie półek: nie mniej niż 80 kg/mb,

f) ilość poziomów składowania (nie uwzględnia się półki przekrywającej): nie mniej niż 5,

g) regał wyposażony w półkę przykrywającą,

h) zabezpieczenie antykorozyjne: malowanie proszkowe lakierem odpornym na ścieranie, kolor podstawowy: dowolny,

i) ilość : 30 sztuk.

**2. Inne wymagania:**

* przestrzeń robocza (odstęp) pomiędzy regałami: nie mniej niż 50 cm,
* szerokość drogi ewakuacyjnej: nie mniej niż 100 cm,
* najbardziej racjonalne wykorzystane przestrzeni, uwzgledniające wymogi specyfikacji technicznej, przepisy prawa oraz inne ograniczenia (droga ewakuacyjna, istniejące instalacje itp.) wyrażające się w jak największej wysokości i największej długości półek.
* „Gęstość zabudowania” rozumiana jako stosunek powierzchni rzutu regałów netto (nie uwzględniając przejścia roboczego pomiędzy regałami) na płaszczyznę posadzki, do dostępnej do wykorzystania powierzchni posadzki - nie mniej niż 85 %. Powierzchnia rzutu pojedynczego regału (prostokąt) ma obejmować także elementy wystające poza konstrukcję zasadniczą np. odboje itp.
* montaż elementów systemu (szyny, usztywnienia itp.) do elementów budynku za pomocą kotew mechanicznych, nie dopuszcza się, poza uzasadnionymi przypadkami wyjątkowymi, montażu kotwami chemicznymi,
* zaoferowany system regałów przesuwnych winienstwarzać możliwość innej konfiguracji, w tym podział na krótsze regały.

**3. 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 pożądane jest wstawienie regałów wolnostojących, w pomieszczeniu trzecim regałów przesuwnych.

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 przesuwnych o wymiarach:

długość 5,8 m, szerokość 5,6 m, wysokość 2,4 m.