

**„Zakup regałów przesuwnych do archiwum zakładowego”  
Zamawiający: Gmina Burzenin**

**Opis przedmiotu zamówienia**

- I. Dane techniczne regałów przesuwnych:
  - a) maksymalna ilość półek nośnych w pionie każdego regału na dokumenty dopasowana do wysokości archiwum 262 cm do sufitu (259 cm do lamp),
  - b) głębokość półki regału przesuwnego: nie więcej niż 32 cm,
  - c) odległość między półkami (w świetle) nie więcej niż 38 cm, z możliwością ich regulacji,
  - d) półki o nośności: min. 80 kg dla 100 cm długości półki,
  - e) regały podwójne ze ścianami działowymi pełnymi (plecami) lub w postaci wzmocnień krzyżowych wraz z tylnymi listwami oporowymi zapobiegającymi przesuwaniu się zasobów na drugą stronę regału,
  - f) tory jezdne nawierzchniowe z obustronnymi najazdami na stałe przytwierdzone do podłoża i wykonane ze stali cynkowanej,
  - g) przemieszczanie regałów przesuwnych za pomocą pokrętła minimum trójramiennego umieszczonego na czole modułu przesuwnego,
  - h) blokady układu napędowego z włącznikiem umieszczonym w osi pokrętła,
  - i) wszystkie elementy zewnętrzne regałów przesuwnych, półek i osłon pozbawione ostrych krawędzi,
  - j) regały przesuwne wykonane z blachy stalowej zabezpieczonej przed korozją,
  - k) gumowe odboje na ramach przesuwnych,
  - l) antywyważniki haczące o krawędzie szyn,
  - m) kolor: jasnoszary. Powłoka malarska wykonana metodą proszkową, trwała, odporna na ścieranie zadrapania, nieszkodliwa dla zdrowia, obojętna dla środowiska naturalnego.
- II. Wykonawca, przed przystąpieniem do realizacji zamówienia, zobowiązany jest przeprowadzić wizję lokalną pomieszczenia archiwum zakładowego w Budynku C Urzędu Gminy w Burzeninie, celem wykonania Projektu rozmieszczenia regałów, poprzez zaprojektowanie ich w taki sposób, aby uzyskać jak największą ilość metrów bieżących użytkowych półek regałów, przy uwzględnieniu istniejących warunków lokalowych (weryfikacja rozmieszczenia włączników oświetlenia, instalacji co., okien, wysokości pomieszczenia, itp.), zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP i ppoż. Projekt rozmieszczenia regałów zawierał będzie oprócz części projektowej, także część opisową z opisem technicznym montażu i konstrukcji szyn, regałów oraz systemu napędu, jak również opisem konstrukcji regałów stacjonarnych. Projekt wymaga akceptacji Zamawiającego.
- III. Rozmieszczenie regałów musi gwarantować bezpieczeństwo osób obsługujących archiwum oraz spełniać poniższe warunki:
  - a) przejścia pomiędzy regałami przesuwnymi po ich zsunięciu w lewo i prawo lub ścianą boczną, a wszystkimi zsuniętymi regałami przesuwnymi – szerokość min. 80 cm,
  - b) główny ciąg komunikacyjny – szerokość min. 80 cm,
  - c) wysokość regałów dostosowana do wysokości pomieszczenia.
- IV. Regały muszą posiadać:

- a) atesty i / lub certyfikaty wymagane przepisami prawa,
- b) certyfikat/dokument potwierdzający, że dopuszczalne obciążenie każdej z półek użytkowych dostarczonych regałów przesuwnych i regałów stacjonarnych wynosi min. 80 kg/1 mb,
- c) gwarancję min. 24 miesiące.