

Zadanie pod nazwą:

Dostawa wraz z montażem regałów przesuwanych z napędem mechanicznym korbowym do archiwum zlokalizowanym w pomieszczeniu Stowarzyszenia Autorów ZAiKS znajdującym się w budynku przy ul. Nalewki 8 w Warszawie.

Opis przedmiotu zapytania ofertowego:

1. Długość półek: 1000, 1200 mm,
2. Typ szyn: szyny z najazdami obustronnymi
3. Nośność półki: max. 60 kg przy równomiernym rozłożeniu
4. Wyposażenie regałów:
 - a. Przody regałów jezdnych osłonięte panelami ozdobnymi
 - b. Listwy opisowe na panelach ozdobnych
 - c. Pełne ściany boczne z perforacją
 - d. Stężenia krzyżowe + tylna krawędź półki wygięta do góry, by zapobiec przesuwaniu się dokumentów na sąsiednią półkę
 - e. System blokujący regał w wybranym przez pracownika położeniu, umieszczony w korbie każdego regału, co gwarantuje bezpieczeństwo korzystania z systemu
 - f. Regał posiada zamontowany w szynie anty wyważnik zabezpieczający regał przed niekontrolowanym przechyłem (wykolejeniem regału)
 - g. Gumowe odbojniki pomiędzy regałami, aby regał dojeżdżając nie wywoływał silnych drgań i tym samym nie przesuwiał dokumentów
 - h. Mocowanie półek na zaczepach
 - i. Napęd korbowy - korba trójramienna
 - j. Napęd kół przez przekładnię łańcuchową, elementy ruchome osadzone na uszczelnionych łożyskach tocznych
 - k. Układ jezdny regałów zamontowany na ramie sztywnej, co gwarantuje dużą stabilność elementów jezdnych oraz łatwość w przesuwaniu regałów
 - l. Regał w kolorze RAL 7035

Opis ogólny:

Regały wykonane z jakościowej stali. Elementy stalowe regałów malowane proszkowo farbą epoksydową, przyjazną dla środowiska. Powłoka lakiernicza odporna na ścieranie oraz zadrapania. Konstrukcja regałów i sposób ich działania muszą zapewniać pełne bezpieczeństwo użytkownikowi systemu. Między regałami muszą znajdować się odboje uniemożliwiające po całkowitym zsunięciu regałów zmiążdżenie dłoni pracownika obsługi.

Archiwum: 352,80 m.b. ogółem, w tym 294,00 m.b. użytkowych

Lp.	Opis:	Ilość sztuk
1	Regał przesuwny dwustronny o wymiarach: wysokość całkowita 2080 głęb. użytkowa 2 x 400 dług. użytkowa 4200 / 3 x 1000 + 1 x 1200 , ilość półek w pionie: 5.+ 1, światło 350 mm, podstawa, stężenia, szyny, najazdy, panel.	7

