Załącznik do Umowy   
Załącznik nr 1 do Ogłoszenia

Opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie, dostawa i montaż (w tym transport, wraz   
   z rozładunkiem i wniesieniem) regałów stacjonarnych w pomieszczeniach archiwum zakładowego w siedzibie Starostwa Powiatowego w Białej Podlaskiej oraz w archiwum w Oddziale Zamiejscowym w Międzyrzecu Podlaskim.
2. Zestawienie regałów:
3. **Starostwo Powiatowe w Białej Podlaskiej** ul. Brzeska 41, 21-500 Biała Podlaska 9 sztuk:

* 5 regałów jednostronnych o parametrach:

- wysokość regałów 290 cm

- długość półek maksymalnie 100 cm

- głębokość półki 35 cm

- światło między półkami (regały nr: 1, 2) 35 cm

- światło między półkami (regały nr: 5,6,7) 30 cm z możliwością przestawiania o 5 cm

- ilość półek w pionie 7 lub 8

- długości regałów:

regał nr 1 – 490 cm,

regał nr 2 – 290 cm,

regał nr 5 – 330 cm,

regał nr 6 – 230 cm,

regał nr 7 – 330 cm,

* 3 regały dwustronne o parametrach:

- wysokość regałów 290 cm

- długość półek maksymalnie 100 cm

- głębokość półki 60 cm

- światło między półkami (regały nr: 3,4) 35 cm

- światło między półkami (regały nr: 8) 30 cm z możliwością przestawiania o 5 cm

- ilość półek w pionie 7 lub 8

- długości regałów:

regał nr 3 – 410 cm,

regał nr 4 – 410 cm,

regał nr 8 – 190 cm.

* 1 regał dwustronny (nr 9) o wysokości 266 cm, długości 320 cm, długości półek 76 cm, odległości między półkami 35 cm, głębokości półek 52 cm, składający się z 4 segmentów i 7 półek w pionie.

Projekt rozmieszczenia regałów nr 1 - 8 – schemat nr 1.

1. **Oddział Zamiejscowy w Międzyrzecu Podlaskim** ul. Warszawska 30/32,  
    21-560 Międzyrzec Podlaski – 8 sztuk:

* 6 regałów jednostronnych o parametrach:

- wysokość regałów 230 cm

- długość półek maksymalnie 100 cm

- głębokość półki 30 cm

- światło między półkami 35 cm

- ilość półek w pionie 6

- długości regałów

regał nr 10 – 460 cm,

regał nr 11 – 520 cm,

regał nr 12 – 520 cm,

regał nr 13 – 240 cm,

regał nr 14 – 160 cm,

regał nr 15 – 520 cm,

* 2 regały dwustronne o parametrach:

- wysokość regałów 230 cm

- długość półek maksymalnie 100 cm

- głębokość półki 52 cm

- światło między półkami 35 cm

- ilość półek w pionie 6

- długości regałów

regał nr 16 – 240 cm,

regał nr 17 – 160 cm.

Projekt rozmieszczenia regałów – schematy nr 2,3,4.

1. Charakterystyka regałów:

Regały należy wykonaćjako regały skręcane, z półkami montowanymi do słupków regałowych za pomocą śrub, malowanie po zabezpieczeniu antykorozyjnym farbą olejną w kolorze szarym. Wypełnienie półki płytą wiórową grubości 20 mm, do wysokości kątownika bocznego półki. Słupki regału należy wykonać z profili zamkniętych o przekroju 40 x 25 x 2 mm, poprzeczki regałowe z profili zamkniętych o przekroju 25 x 25 x 2 mm. Główny element nośny półek powinien być wykonany z kątownika gorącowalcowanego 35 x 35 x 4 mm, ramy półek - kątownik gorącowalcowany 25 x 25 x 3 mm. W regałach dwustronnych dodatkowe wzmocnienie każdej ramy półki kątownikiem 20 x 20 x 2 mm. Podstawa regału to śruby do regulacji wysokości (max. 10 cm wysokości) wkręcane do okrągłego prętu wspawanego na stałe, podkładki pod regał z blachy grubości 5 mm o wymiarach 50 x 50 mm. Wysokość pierwszej półki od podłogi 100 mm. Wszystkie elementy zewnętrzne regałów, półek mają być bez ostrych krawędzi. Dodatkowo ograniczniki boczne, mocowania na śruby, natomiast w regałach jednostronnych nr: 1, 2, 5, 6, 7 ograniczniki tylne. Całość konstrukcji musi zapewniać stabilność i pełne bezpieczeństwo pracy.