

## Opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż mebli zamawianych na potrzeby Państwowej Szkoły Wyższej im. Papieża Jana Pawła II w Białej Podlaskiej szczegółowo opisana poniżej.
2. Dostarczone meble muszą być fabrycznie nowe oraz zgodne z poniższym opisem.
3. Zamawiający przedstawił minimalne parametry techniczne mebli, które spełniałyby założone wymagania techniczne i jakościowe, funkcjonalne oraz użytkowe. Wykonawca może zaoferować inne meble, ale muszą być on równoważne jakościowo do określonego w niniejszym Opisie przedmiotu zamówienia. Oznacza to, że w ofercie nie może być zaoferowany innych mebli o niższym standardzie i gorszych parametrach niż określone w niniejszym Opisie przedmiotu zamówienia. Wykonawca proponujący inne typ meble zobowiązany jest wykazać, że są one równoważne jakościowo i spełniają wymagane normy, parametry i standardy. W takim przypadku zadaniem Wykonawcy jest wskazanie i udowodnienie wymaganego przez Zamawiającego poziomu, jakości poprzez podanie typów, producentów i opisu zawierającego co najmniej informacje zawarte w opisie przedmiotu zamówienia. W przypadku gorszych parametrów technicznych, jakościowych, funkcjonalnych oraz użytkowych przedmiotu zamówienia oferta Wykonawcy zostanie odrzucona z postępowania.
4. Warunki gwarancji nie mogą nakazywać Zamawiającemu przechowywania opakowań, w których przedmiot zamówienia zostanie dostarczony (Zamawiający może usunąć opakowania po dostawie, co nie spowoduje utraty gwarancji, a dostarczony asortyment, mimo braku opakowań, będzie podlegał usłudze gwarancyjnej).
5. Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę i montaż mebli do wskazanego przez Zamawiającego pomieszczenia zlokalizowanego w budynku przy ul. Sidorskiej w Białej Podlaskiej w ilości:
  - 5.1. Regał metalowy pojedynczy X1 z elementami dekoracyjnymi w ilości 13 szt. o parametrach:
    - 5.1.1. wymiary regału:
      - 5.1.1.1. wysokość co najmniej 2350 mm,
      - 5.1.1.2. szerokość co najmniej 1060 mm,
      - 5.1.1.3. głębokość co najmniej 335 mm;
    - 5.1.2. regał wyposażony w co najmniej 5 półek;
    - 5.1.3. słupki konstrukcyjne:
      - 5.1.3.1. do słupków przytwierdzona listwa dekoracyjna wykonana z płyty mdf lub podobnego materiału,
      - 5.1.3.2. listwy lakierowane w kolorze ICA 0255 lub zbliżonym,
      - 5.1.3.3. krawędzie zewnętrzne listwy wyoblone frezem  $r = 9$  mm lub zbliżonym, nie przekraczającym 7 - 11 mm;
    - 5.1.4. regał wykonany ze stali ocynkowanej i lakierowanej proszkowo na kolor RAL 7035 lub zbliżony do tego koloru;
    - 5.1.5. możliwość regulacji wysokości półek co najmniej co 25 mm;
    - 5.1.6. wymiary półki:
      - 5.1.6.1. szerokość co najmniej 1000 mm,
      - 5.1.6.2. głębokość co najmniej 300 mm,
      - 5.1.6.3. grubość co najmniej 40 mm;
    - 5.1.7. każda z półek musi posiadać po obu bokach dodatkowe łączniki ramy stanowiące ograniczniki boczne półki;

- 5.1.8. każda z półek musi posiadać ogranicznik tylny w wysokości min. 50 mm montowany między tylnymi słupkami;
- 5.2. Regał metalowy podwójny X2 z elementami dekoracyjnymi w ilości 7 szt. o parametrach:
  - 5.2.1. wymiary regału:
    - 5.2.1.1. wysokość co najmniej 2350 mm,
    - 5.2.1.2. szerokość co najmniej 2070 mm,
    - 5.2.1.3. głębokość co najmniej 335 mm.
  - 5.2.2. regał wyposażony w co najmniej 5 półek
  - 5.2.3. słupki konstrukcyjne:
    - 5.2.3.1. do słupków przytwierdzona listwa dekoracyjna wykonana z płyty mdf lub podobnego materiału,
    - 5.2.3.2. listwy lakierowane w kolorze ICA 0255 lub zbliżonym
    - 5.2.3.3. krawędzie zewnętrzne listwy wyoblone frezem  $r = 9$  mm lub zbliżonym, nie przekraczającym 7 – 11 mm;
  - 5.2.4. regał wykonany ze stali ocynkowanej i lakierowanej proszkowo na kolor RAL 7035 lub zbliżony do tego koloru;
  - 5.2.5. możliwość regulacji wysokości półek co najmniej co 25 mm;
  - 5.2.6. wymiary półki:
    - 5.2.6.1. szerokość co najmniej 1000 mm,
    - 5.2.6.2. głębokość co najmniej 300 mm,
    - 5.2.6.3. grubość co najmniej 40 mm;
  - 5.2.7. każda z półek musi posiadać po obu bokach dodatkowe łączniki ramy stanowiące ograniczniki boczne półki;
  - 5.2.8. każda z półek musi posiadać ogranicznik tylny w wysokości min. 50 mm montowany między tylnymi słupkami;
- 5.3. Regał metalowy potrójny X3 z elementami dekoracyjnymi w ilości 2 szt. o parametrach:
  - 5.3.1. wymiary regału:
    - 5.3.1.1. wysokość co najmniej 2350 mm,
    - 5.3.1.2. szerokość co najmniej 3080 mm,
    - 5.3.1.3. głębokość co najmniej 335 mm;
  - 5.3.2. regał wyposażony w co najmniej 5 półek;
  - 5.3.3. słupki konstrukcyjne:
    - 5.3.3.1. do słupków przytwierdzona listwa dekoracyjna wykonana z płyty mdf lub podobnego materiału,
    - 5.3.3.2. listwy lakierowane w kolorze ICA 0255 lub zbliżonym,
    - 5.3.3.3. krawędzie zewnętrzne listwy wyoblone frezem  $r = 9$  mm lub zbliżonym, nie przekraczającym 7 – 11 mm;
  - 5.3.4. regał wykonany ze stali ocynkowanej i lakierowanej proszkowo na kolor RAL 7035 lub zbliżony do tego koloru
  - 5.3.5. możliwość regulacji wysokości półek co najmniej co 25 mm;
  - 5.3.6. wymiary półki:
    - 5.3.6.1. szerokość co najmniej 1000 mm,
    - 5.3.6.2. głębokość co najmniej 300 mm,
    - 5.3.6.3. grubość co najmniej 40 mm;

- 5.3.7. każda z półek musi posiadać po obu bokach dodatkowe łączniki ramy stanowiące ograniczniki boczne półki;
- 5.3.8. każda z półek musi posiadać ogranicznik tylny w wysokości min. 50 mm montowany między tylnymi słupkami;
- 5.4. Gablota szklana z drzwiami i profilem aluminiowym w ilości 1 szt. o parametrach:
  - 5.4.1. wymiary:
    - 5.4.1.1. wysokość co najmniej 1650 mm,
    - 5.4.1.2. szerokość co najmniej 910 mm,
    - 5.4.1.3. głębokość co najmniej 420 mm;
  - 5.4.2. szkło hartowane o grubości 4 mm;
  - 5.4.3. 5 półek ze szkła hartowanego o grubości 6 mm;
  - 5.4.4. możliwość regulacji wysokości półek;
  - 5.4.5. drzwi zamykane na zamek;
  - 5.4.6. podstawa i płyta górna z płyty laminowanej;
  - 5.4.7. profile i podstawa w kolorach szarości.