

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

I. OGÓLNE WYMAGANIA TECHNICZNE

1. Regały będące przedmiotem zamówienia powinny odpowiadać normom i specyfikacjom technicznym oraz spełniać wymogi jakościowe. Muszą posiadać wymagane badania i atesty dopuszczające je do stosowania w budynku użyteczności publicznej zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami, atest z badań wytrzymałościowych.
2. Przedmiot zamówienia ma być fabrycznie nowy, wolny od wad prawnych i fizycznych, nieużywany, pochodzić z bieżącej produkcji, a także spełniać parametry techniczne i jakościowe wymagane przez Zamawiającego. Wymagana jest wysoka jakość wykonania.
3. Wykonawca dostarczy przedmiot zamówienia własnym transportem, na własny koszt i własne ryzyko w miejsce wskazane przez Zamawiającego. Wykonawca zobowiązany będzie powiadomić Zamawiającego o gotowości do dostarczenia i montażu regałów z co najmniej dwudniowym wyprzedzeniem przed planowaną datą dostawy i montażu. Regały muszą być wniesione do pomieszczenia w dniu dostawy oraz zamontowane maksymalnie w ciągu dwóch dni roboczych od dnia dostawy. Regały muszą być wypoziomowane, połączone ze sobą, ustawione we wskazanych miejscach i zamontowane w sposób umożliwiający ich bezpieczną eksploatację.
4. Odbioru przedmiotu zamówienia dokona przedstawiciel Zamawiającego, spisując wraz z przedstawicielem Wykonawcy protokół zdawczo-odbiorczy. Dostarczone i zamontowane regały zostaną sprawdzone przez Zamawiającego zarówno pod względem ilościowym, jak i jakościowym. W przypadku stwierdzenia wad jakościowych, Wykonawca zobowiązany będzie do nieodpłatnej wymiany wadliwego towaru na nowy wolny od wad lub usunięcia wady w terminie 7 dni roboczych od daty zgłoszenia przez Zamawiającego faktu wystąpienia wady. Braki ilościowe stwierdzone w dostawie Wykonawca zobowiązany będzie uzupełnić w ciągu trzech dni roboczych od daty ich zgłoszenia przez Zamawiającego.

II. SPECYFIKACJA TECHNICZNA REGAŁÓW

1. Regał biblioteczny dwustronny:

- 1) Ilość - 27 szt.
- 2) Wymiary (mm): wys. szer. gł.: 1900x900x600.
- 3) Opis:
 - a) Regał dwustronny, bez pełnej ściany wewnętrznej oddzielającej strony.
 - b) Regał ma być wykonany w całości i stanowić jeden regał.
 - c) Należy zapewnić odpowiednie rozwiązanie zapewniające stabilność i sztywność regału, np. poprzez zastosowanie półki środkowej jako półki konstrukcyjnej.
 - d) Całość wykonana z płyty laminowanej.
 - e) Kolor korpusu, półek: buk.
 - f) Wieniec górny i dolny wykonane z płyty o gr. 25 mm, boki regału z płyty o gr. 18 mm.
 - g) Ilość półek - 6 szt.

- h) Półki z płyty o gr. 25 mm.
 - i) Minimalna nośność pojedynczej półki – 15 kg.
 - j) Na środku każdej półki przegroda.
 - k) Półki mocowane do korpusu systemem zapadkowym (System Sekura) uniemożliwiającym ich przypadkowe wysunięcie, tj. każda podpórka półki powinna posiadać dodatkowy 1 trzpień do półki.
 - l) Regulacja wysokości półek co 3 cm na całej wysokości regału.
 - m) Wszystkie obrzeża (półki i korpus) wykończone obrzeżem PCV 2 mm w kolorze płyty.
 - n) Regał posadowiony na cokole płytowym o wys. 100 mm stanowiącym integralną część korpusu. Cokół wyposażony w 4 stopki poziomujące w zakresie do 20 mm. Maskownica cokołu, montowana do cokołu, wykonana z płyty 18 mm w kolorze buk.
- 4) Rysunek regału:

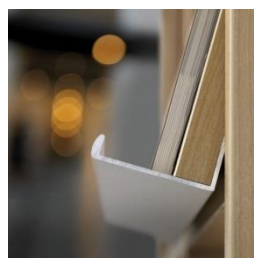


2. Regał na czasopisma

- 1) Ilość – 1 szt.
- 2) Wymiary (mm): wys. szer. gł.: 1800 x400x900.
- 3) Opis:
 - a) Regał biblioteczny jednostronny na czasopisma.
 - b) Całość wykonana z płyty laminowanej.
 - c) Kolor korpusu, półek: biały.
 - d) 12 przegród (półki 3-kolumnowe, po 4 przegrody w każdej kolumnie) ze skośnymi klapami półki.
 - e) Wieniec górny i dolny wykonane z płyty o gr. 25 mm, boki regału z płyty o gr. 18 mm.
 - f) Półki wykonane z płyty o gr. 18 mm, otwierane po szynie prowadzącej z możliwością blokady. Aluminiowy uchwyt skośnej klapy półki uniemożliwiający wypadanie eksponowanego czasopisma.
 - g) Wszystkie obrzeża oklejone PCV o gr. 2 mm w kolorze płyty.
 - h) Regał posadowiony na cokole płytowym o wys. 100 mm stanowiącym integralną część korpusu.

- i) Cokół wyposażony w 4 stopki poziomujące w zakresie do 20 mm. Maskownica cokołu, montowana do cokołu, wykonana z 18mm płyty laminowanej.

4) Rysunek regału:



3. Regał na gry

- 1) Ilość - 1 szt.
- 2) Wymiary (mm): wys. szer. gł.: 1500x1500x600.
- 3) Opis:
 - a) Regał bez pełnej ściany tylnej.
 - b) Całość wykonana z płyty laminowanej.
 - c) Kolor korpusu, półek: buk.
 - d) Całość (korpus i półki) wykonana z płyty o gr. 25 mm.
 - e) 18 przegród (półki 4-kolumnowe, po 4 przegrody w każdej kolumnie).
 - f) Półki na stałe mocowane do korpusu.
 - g) Wszystkie obrzeża (półki i korpus) wykończone obrzeżem PCV 2 mm w kolorze płyty.
 - h) Regał wyposażony w 4 kółka, z których dwa posiadają hamulce.
- 4) Rysunek regału:

