

**Opis przedmiotu zamówienia**  
**Wyposażenie magazynów studyjnych -**  
**Muzeum Fotografii w Krakowie, ul. Józefitów 16**

**Ogólne informacje:**

W zakres niniejszego zamówienia wchodzi wyposażenie pomieszczeń opisanych szczegółowo poniżej (magazyny studyjne) w gabloty i rolety.

Ramowy rozkład wyposażenia wskazano na załączonym rzucie przyziemia (**rysunek 1**).

**GABLOTY DO MAGAZYNÓW STUDYJNYCH**

Zamówienie obejmuje produkcję, dostawę, transport, ustawienie i montaż gablot i rolet do pomieszczeń 0.5 i 0.19 wg wskazań Zamawiającego.

**Wszystkie wymiary gablot należy sprawdzić na budowie przed zamówieniem.**

**PODSTAWOWE WYMAGANIA**

- ✓ Szyby frontowe ze szkła laminowanego, w klasie P4A, przepuszczalność światła TVIS  $\geq 90\%$ , ochrona UV  $> 98\%$ , współczynnik oddawania barw CRI  $\geq 90$ .
- ✓ Krawędzie łączenia (blacha – szkło, szkło-szkło) uszczelnione trwale zamocowaną bezbarwną uszczelką silikonową. Stosowane uszczelki muszą zapewnić ochronę przed wnikaniem kurzu do środka gabloty.
- ✓ Zamknięcia wszystkich gablot w systemie klucza centralnego mające certyfikaty potwierdzające posiadanie jednej z klas odporności na włamanie zgodnie z pn-en 12209;
- ✓ Oświetlenie eksponatów za pomocą diod LED o barwie światła ciepłej (ok 3000 K), nie emitujących promieniowania UV i IR, współczynnika oddawania barw CRI  $\geq 90$  oraz R9 $>$ 85. System oświetlenia wyposażony w możliwość regulacji natężenia światła od 0 do 300 lx, bez konieczności otwierania gablot.
- ✓ Gabloty muszą spełniać wymogi określone w Rozporządzeniu Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dn. 02.09.2014r. w sprawie zabezpieczania zbiorów muzeum przed pożarem, kradzieżą i innym niebezpieczeństwem grożącym ich zniszczeniem lub utratą (Dz. U. z 19.09.2014r. poz. 1240).

**Pom. 0.5**

1. Zestaw gablot przeszklonych o konstrukcji i tylnej ścianie metalowej, malowanej proszkowo w kolorze RAL 7024 trzy półkowych. Półki szklane (szkło matowe) z możliwością regulacji co 5 cm. Obciążenie półki 60 kg. Wymiary gabloty: wysokość 2,40 m x głębokość półek 0,80 m x szerokość całej gabloty 2,40 m (3 moduły po 0,8 m). Z zestawem oświetlenia półek typu Led, na pionowych słupkach, oświetlającym wewnątrz gablot. Drzwi szklane osadzone na zawiasach z klamką i zamkiem mechanicznym zamykanym na klucz.
2. Gablota składająca się z: drzwi szklanych osadzonych na zawiasach z klamką i zamkiem mechanicznym zamykanym na klucz i czterech półek szklanych (szkło matowe) z możliwością regulacji co 5 cm. Obciążenie każdej półki 60 kg. Wymiary gabloty: wysokość 2,20 m x głębokość półek 0,60 m x szerokość całej gabloty 0,85 m. Z zestawem oświetlenia półek typu Led, na pionowych słupkach, oświetlającym wewnątrz gablot. Elementy stalowe malowane proszkowo w kolorze RAL 7024.

3. Zestaw 2 gablot przeszklonych o konstrukcji i tylnej ścianie metalowej, malowanej proszkowo w kolorze RAL 7024 czteropółkowych. Półki szklane (szkło matowe) z możliwością regulacji co 5 cm. Obciążenie półki 60 kg. Wymiary gabloty: wysokość 2,20 m x głębokość półek 0,55 m x szerokość całej gabloty 2 m (2 moduły po 1 m). Z zestawem oświetlenia półek typu Led, na pionowych słupkach, oświetlającym wnętrze gablot. Drzwi szklane osadzone na zawiasach z klamką i zamkiem mechanicznym zamykanym na klucz.
4. Zestaw 2 gablot przeszklonych o konstrukcji i tylnej ścianie metalowej malowanej proszkowo w kolorze RAL 7024 czteropółkowych. Półki szklane (szkło matowe) z możliwością regulacji co 5 cm. Obciążenie półki 60 kg. Wymiary gabloty: wysokość 2,20 m x głębokość półek 0,65 m x szerokość całej gabloty 1,65 m (2 moduły po 0,8 m). Z zestawem oświetlenia półek typu Led, na pionowych słupkach, oświetlającym wnętrze gablot.. Drzwi szklane osadzone na zawiasach z klamką i zamkiem mechanicznym zamykanym na klucz.
5. Roleta typu blackout 111x120 cm w kolorze zbliżonym do NCS S 4005 -R 50 B (kolor ścian magazynu) mocowana do nadproża okna.

#### Pom. 0.19

1. Zestaw gablot przeszklonych o konstrukcji metalowej malowanej proszkowo w kolorze RAL 7024 jedno półkowych. Półki szklane (szkło matowe) z możliwością regulacji co 5 cm. Obciążenie półki 60 kg. Wymiary gabloty: wysokość 2,20 m x głębokość półek 0,80 m x szerokość całej gabloty 3,80 m (4 moduły po 0,95 m). Z zestawem oświetlenia półek typu Led, na pionowych słupkach, oświetlającym wnętrze gablot. Drzwi szklane osadzone na zawiasach z klamką i zamkiem mechanicznym zamykanym na klucz.
2. Zestaw gablot przeszklonych o konstrukcji metalowej malowanej proszkowo w kolorze RAL 7024 jedno półkowych. Półki szklane (szkło matowe) z możliwością regulacji co 5 cm. Obciążenie półki 60 kg. Wymiary gabloty: wysokość 2,20 m x głębokość półek 0,80 m x szerokość całej gabloty 3 m (3 moduły po 1 m). Z zestawem oświetlenia półek typu Led, na pionowych słupkach, oświetlającym wnętrze gablot. Drzwi szklane osadzone na zawiasach z klamką i zamkiem mechanicznym zamykanym na klucz.
3. Gablota przeszklona o konstrukcji metalowej malowanej proszkowo w kolorze RAL 7024 czteropółkowa. Półki szklane (szkło matowe) z możliwością regulacji co 5 cm. Obciążenie półki 60 kg. Wymiary gabloty: wysokość 2,20 m x głębokość półek 0,60 m x szerokość całej gabloty 1,0 m. Z zestawem oświetlenia półek typu Led, na pionowych słupkach, oświetlającym wnętrze gablot. Drzwi szklane osadzone na zawiasach z klamką i zamkiem mechanicznym zamykanym na klucz. W gablocie należy przewidzieć miejsce na zabudowanie skrzynki modułu pętlowego zlokalizowanego na ścianie.
4. Zestaw składający się z modułu szufladowego oraz nadstawki o wymiarach zewnętrznych: 2,10 x 0,6 x 2,20 m (szerokość x głębokość x wysokość ). Moduł szufladowy składa się z 4 szuflad o jednakowej głębokości (0,20 m) i maksymalnej wysokości około: 0,9 m. Wymiary wewnętrzne szuflady: 2 x 0,5 x 0,2 m ( szerokość x głębokość x wysokość). Korpus szafy oraz szuflady wykonane z blachy i profili stalowych o grubości od 1,5 do 0,8 mm. System jezdny szuflady oparty jest na metalowych łożyskach kulkowych i zabezpieczony blokadą przed przypadkowym wysunięciem. Maksymalne obciążenie szuflady: 75 kg. Każda szuflada zaopatrzona od wierzchu płytą z przezroczystej plexi lub szyby. Zestaw ustawiony na oddzielnym cokole o wysokości min 50 mm. Kolor malowania proszkowego RAL 7024. Moduł nadstawny - gablota przeszklona o konstrukcji metalowej czteropółkowa. Tył gabloty metalowy. Półki szklane (szkło matowe) z możliwością regulacji co 5 cm. Obciążenie półki 60 kg. Wymiary zewnętrzne gabloty: 2,10 x 0,6 x 2,20 m. Z zestawem

oświetlenia półek typu Led, na pionowych słupkach, oświetlającym wnętrze gablot. Drzwi szklane osadzone na zawiasach z klamką i zamkiem mechanicznym zamykanym na klucz. Cały zestaw przystosowany jest do spiętrzenia na sobie za pomocą metalowych bolców centrujących oraz skręcony ze sobą za pomocą nitonakrętek z uchwytyami mocującymi.

5. Roleta typu blackout 121x120 cm w kolorze zbliżonym do NCS S 4005 -R 50 B (kolor ścian magazynu) mocowana do nadproża okna.