

**Oferta wstępna okotowania scenicznego dla**  
**MDK Mikra**

**KURTYNA GŁÓWNA - szerokość ≈ 700cm wysokość ≈ 330cm + paldament 50cm.**

Proponowany materiał - plusz kurtynowy 420g/m<sup>2</sup> – wyznaczanie zapalności wg PN-EN ISO 6940:2005 PN-91/P-04824

- Dźwiękochłonność miejscowa okotowania wg PN -EN ISO 354:2005 PN-EN ISO 11654:1999 łącznie przy powierzchni ≈ 250m<sup>2</sup> 14db ≈ dla 350m<sup>3</sup>
- Drapowanie ≈ 100% (*dopasowane na etapie montażu do rzeczywistych wymiarów okna*)
- Obciążenie dolne kieszeniowe 0.23kg/mb
- Zakos łączący – 30cm
- Obciążenie pionowe części zamykającej – 1.7kg/strona
- Histereza dopasowania wysokości kurtyny – 9cm (*bez troków, sznurków i innych wiązań*)
- Torowisko prowadzące - SMK075: Al Mg Si, 4 kg/mb kpl.
- Ugięcie odcinkowe torowiska - 4mm/mb przy obciążeniu max 174N/m
- Wózki SMOP75/SMP100 czterołożyskowe cichobieżne (*powłoka łożysk poliamidowa + zderzaki*)
- Lina napędowa 5mm poliamidowa nierozciągliwa w splocie bawełnianym
- Mechanizm napędowy SMNK2 – sterowanie radiowe(310Mhz Q) zasięg ≈ 100m, klawisze sterowania bezpośredniego (*dowolna ilość*)
- Pobór mocy – 200VA
- Klasa ochrony IP53

**KURTYNA GŁÓWNA - szerokość ≈ 700cm wysokość ≈ 330cm**

- Opis jak kurtyna główna, napęd ręczny korbowy SMNK1

**KULISY - szerokość ≈ 130cm wysokość ≈ 330cm – 6szt.**

- mechanizm obrotowy 360°

**PALDAMENTY - szerokość ≈ 700cm wysokość ≈ 50cm – 3szt.**

- drapowane 50%

**KURTYNA OKIENNA - szerokość ≈ 750cm wysokość ≈ 240cm +paldament 50cm.**

- Opis jak kurtyna główna
- Podział całości na 4 sekcje
- Rozsuwanie synchroniczne jednocześnie wszystkich sekcji
- Parkowanie materiału w przestrzeni na słupach pomiędzy oknami.

**ZASŁONA DRZWIOWA - szerokość ≈ 250cm wysokość ≈ 220cm – 4szt.**

- Montowane do karnisza metalowego ukrytego w kieszeni materiału.

## OŚWIETLENIE

### GRONA WIDOWNI

- Reflektor teatralny PC ANTIHALO 300/500 - 8szt.
- Montowane w gronach bocznych 1,5m po 4 szt. wraz ze stopniami mocy DP4DMX

### MOST FRONTOWY SCENY

- Reflektor sceniczny PAR 56 LED 7x10W RGBW 10szt.
- Montowane do kratownicy TRIO 290 700cm. tuż za kurtyną główną

### MOST HORYZONTOWY SCENY

- LED WASHER 12x30W 4w1 COB RGBW - SHORT Mk2 - 5szt.
- Montowane do kratownicy TRIO 290 700cm. tuż przed kurtyną horyzontową
- Sterownik EUROLITE Commander 24/48 DMX controller
- Splitter DMX 1IN5OUT

### OŚWIETLENIE WIDOWNI

- Reflektor teatralny - 14szt.
- LED PAR 64 COB SHORT Mk2 250W 2xWhite 1900-5700K
- Montowane na ruchomych przegubach z możliwością obrotu
- Dedykowany sterownik montowany w kasecie ściiennej
- Sterowanie bezprzewodowe każdego reflektora indywidualnie

### PROJEKCJA MULTIMEDIALNA

- Ekran horyzontowy powierzchnia projekcyjna ADEO EASY 462x260 rozpięty na stałe za kurtyną horyzontową
- Projektor horyzontowy laserowy OPTOMA ZH406ST
- Transmitter bezprzewodowy OPTOMA WHD200

**Razem całość: 134 800zł. netto (165 804 brutto)**

**(wycena do weryfikacji na miejscu po dokonaniu pomiarów z natury)**

**Termin realizacji – około 6 tygodni od złożenia zamówienia.  
Czas montażu - 5 dni.**

**Oferta zawiera dostawę, montaż, niezbędne okablowanie i oprzyrządowanie oraz szkolenie załogi.  
Na wszystkie elementy udzielamy 24 miesięcznej gwarancji.**