

## **OPIS – MECHANIKA SCENICZNA**

### **CZĘŚĆ W ZAKRESIE ZAMÓWIENIA :**

#### **MECHANIZM KURTYNY**

Prowadnica kurtynowa wykonana z mocnego stopu aluminium w kolorze czarnym, wyposażona w poliamidowe rolki cichobieżne o zwiększonej wytrzymałości.

Mechanizm dostosowany do nośności powyżej 150kg

Szybkość rozsuwu kurtynowego: 50 cm / sek.

Głośność pracy silnika: poniżej 45dB(A)

Zasilanie: AC 100-240V 50/60Hz

Wymiary silnika: nie większe niż 100x125x350mm

Sterowanie: z przycisku ściennego oraz dodatkowo pilota bezprzewodowego

Mechanizm wyposażony w funkcje: zapamiętywania ustawień krańcowych i utrzymanie ich w przypadku braku zasilania,

Sterowanie pilotem bezprzewodowym i w razie potrzeby z przycisku ściennego

Kolor: czarny

#### **MECHANIZM HORYZONTU**

Prowadnica kurtynowa wykonana z mocnego stopu aluminium w kolorze czarnym, wyposażona w poliamidowe rolki cichobieżne o zwiększonej wytrzymałości.

Mechanizm dostosowany do nośności powyżej 150kg

Szybkość rozsuwu kurtynowego: 50 cm / sek.

Głośność pracy silnika: poniżej 45dB(A)

Zasilanie: AC 100-240V 50/60Hz

Wymiary silnika: nie większe niż 100x125x350mm

Sterowanie: z przycisku ściennego oraz dodatkowo pilota bezprzewodowego

Mechanizm wyposażony w funkcje: zapamiętywania ustawień krańcowych i utrzymanie ich w przypadku braku zasilania,

Sterowanie pilotem bezprzewodowym i w razie potrzeby z przycisku ściennego

Kolor: czarny

#### **MECHANIZM KULIS**

Mechanizm obrotowy kulisy:

Funkcje: Obrotowa z możliwością dostosowania wysokości w zakresie min. 20 cm.

Płynna lub zapadkowa regulacja ustawienia płaszczyzny kulisy

Długość ramienia: dopasowana do głębokości sali min. 100cm

Mocowanie: systemowe do rury 30 mm

Kompozycja: aluminium

Kolor: czarny

#### **MOST OŚWIETLENIOWY SCENY**

"Most oświetleniowy na bazie belki aluminiowej quadro wykonanej z rur głównych Ø 50x2 i zastrzałów prostych i skośnych Ø 20x2.

Długość belki 1000cm , Udźwig całkowity belki nie mniej niż 770kg ,

## **MECHANIKA SCENICZNA**

### **KONCEPCJA PROJEKTOWA**

**BUDOWA OŚRODKA CZYTELNICTWA I KULTURY GMINY SUWAŁKI W MIEJSCOWOŚCI PŁOCICZNO-OSIEDLE**

Deklaracja właściwości użytkowych, Wyciągarka elektryczna linowa z udźwigiem nie mniej niż 500kg zgodna z normą BGV-D8+,  
Zestaw kół przewojowych dopasowanych do udźwigu wyciągarki.  
Liny stalowe dopasowane do wyciągarki i kół przewojowych,  
W razie potrzeby wyciągarka mocowana do podkonstrukcji stworzonej przez wykonawcę.  
Kolor: czarny"

### **SZTANKIET SCENA**

Sztankiet dekoracyjna bazie belki aluminiowej quadro wykonanej z rur głównych Ø 50x2 i zastrzałów prostych i skośnych Ø 20x2.  
Długość belki 1000cm , Udźwig całkowity belki nie mniej niż 770kg ,  
Deklaracja właściwości użytkowych, Wyciągarka elektryczna linowa z udźwigiem nie mniej niż 250kg zgodna z normą BGV-D8+,  
Zestaw kół przewojowych dopasowanych do udźwigu wyciągarki.  
Liny stalowe dopasowane do wyciągarki i kół przewojowych,  
W razie potrzeby wyciągarka mocowana do podkonstrukcji stworzonej przez wykonawcę.  
Kolor: czarny"

### **MOST OŚWIETLENIOWY WIDOWNIA**

Sztankiet dekoracyjna bazie belki aluminiowej quadro wykonanej z rur głównych Ø 50x2 i zastrzałów prostych i skośnych Ø 20x2.  
Długość belki 1000cm , Udźwig całkowity belki nie mniej niż 770kg ,  
Deklaracja właściwości użytkowych, Wyciągarka elektryczna linowa z udźwigiem nie mniej niż 250kg zgodna z normą BGV-D8+,  
Zestaw kół przewojowych dopasowanych do udźwigu wyciągarki.  
Liny stalowe dopasowane do wyciągarki i kół przewojowych,  
W razie potrzeby wyciągarka mocowana do podkonstrukcji stworzonej przez wykonawcę.  
Kolor: czarny"

### **SYSTEM STEROWANIA**

Sterowanie z rozdzielni na scenie: system dystrybucji zasilania i sygnału dla urządzeń oświetleniowych

## **CZĘŚĆ POZA ZAKRESEM ZAMÓWIENIA,**

### **DO ZREALIZOWANIA W PERSPEKTYWIE, WG ODDZIELNEJ PROCEDURY PRZETARGOWEJ :**

#### **KURTYNA**

Kurtyna główna - dwudzielna: uszyta z pluszu IFR  
Kompozycja: 100% PES, szerokość rolki min. 140 cm.  
Gramatura: min. 420 g/m<sup>2</sup>  
Materiał trudnopalny potwierdzony atestem  
Wymiar: wys. 550cm x szer. 1330cm, drapowanie min. 100%,  
Wykonanie: Górna krawędź wykończona hakami z możliwością regulacji wysokości w zakresie min. 5cm,  
Boki z podwójnym podwinięciem, szerokość szwu min. 2,5 cm.  
Dolna krawędź z podwójnym podwinięciem, szerokość szwu min. 5 - 6 cm.  
Wymagany certyfikat trudnopalności - możliwość prania wodnego i utrzymanie trudnopalności  
Kolor: czarny

#### **HORYZONT**

Horyzont - uszyty z pluszu IFR  
Kompozycja: 100% PES, szerokość rolki min. 140 cm.  
Gramatura: min. 420 g/m<sup>2</sup>  
Materiał trudnopalny potwierdzony atestem  
Wymiar: wys. 550cm x szer. 1330cm, drapowanie min. 50%,  
Wykonanie: Górna krawędź wykończona hakami z możliwością regulacji wysokości w zakresie min. 5cm, Boki z podwójnym podwinięciem, szerokość szwu min. 2,5 cm.  
Dolna krawędź z podwójnym podwinięciem, szerokość szwu min. 5 - 6 cm.  
Wymagany certyfikat trudnopalności - możliwość prania wodnego i utrzymanie trudnopalności  
Kolor: czarny

#### **KULISY**

Kulisy - uszyte z pluszu IFR  
Kompozycja: 100% PES, szerokość rolki min. 140 cm.  
Gramatura: min. 420 g/m<sup>2</sup>  
Materiał trudnopalny potwierdzony atestem  
Wymiar: wys. 550cm x szer. 120cm, drapowanie min. 100%,  
Wykonanie: Górna krawędź wykończona hakami z możliwością regulacji wysokości w zakresie min. 5cm,  
Boki z podwójnym podwinięciem, szerokość szwu min. 2,5 cm.  
Dolna krawędź z podwójnym podwinięciem, szerokość szwu min. 5 - 6 cm.  
Wymagany certyfikat trudnopalności - możliwość prania wodnego i utrzymanie trudnopalności  
Kolor: czarny