**ZP.2710.12.2023** Załącznik nr 1 do Zapytania Ofertowego

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Zamówienie polega na wykonaniu sceny widowiskowej (kurtyn scenicznych z mechanizmami)
w Gminnym Ośrodku Kultury w Wieniawie zgodnie z opisem zamieszczonym w tabeli poniżej.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***L.p.*** | ***Nazwa/Opis*** | ***Wymiary*** | ***Ilość*** |
| 1 | **Kurtyna Główna** z Pluszu o gramaturze 350g/m2, boki obszyte, u dołu wykonana kieszeń, u góry wszyty pas tapicerski dla wzmocnienia kurtyny, zakład na środku | szerokość – 6,2 mwysokość – 3,8 mmarszczenie – 70% | 1 |
| 2 | Lambrekin kurtyny głównej z Pluszu ogramaturze 350g/m2, boki i dół obszyte, u góry wszyty pas tapicerski dla wzmocnienia | szerokość – 6,2 mwysokość – 0,6 mmarszczenie – 70% | 1 |
| 3 | Mechanizm kurtyny głównej elektryczny MK2TE, sterowanie z płynną regulacją prędkości ruchu kurtyny - kurtyna wisi na szynie aluminiowej dwutorowej wyposażonej w całej długości w dwa rowki do mocowania elementów montażowych, w celu ochrony liny jej prowadzenie odbywa się wewnątrz szyny, elementy toczne łożyskowane powlekane poliamidem, wózki wyposażone w zderzaki gumowe, rozsuwanie kurtyny odbywa się za pomocą wózków napędowych oraz specjalnej taśmy ciągnącej rozpiętej między wózkami na których wisi materiał. | - | 1 |
| 4 | Kurtyna horyzontowa z Pluszu o gramaturze 350g/m2, boki obszyte, u dołu wykonanakieszeń, u góry wszyty pas tapicerski dla wzmocnienia, zakład na środku | szerokość – 6,2 mwysokość – 3,8 mmarszczenie – 70% | 1 |
| 5 | Lambrekin kurtyny horyzontowej z Pluszu ogramaturze 350g/m2, boki i dół obszyte, u góry wszyty pas tapicerski dla wzmocnienia | szerokość – 6,2 mwysokość – 0,6 mmarszczenie – 70% | 1 |
| 6 | Mechanizm kurtyny horyzontowej ręczny MK2TR,- kurtyna wisi na szynie aluminiowej dwutorowej wyposażonej w całej długości w dwa rowki do mocowania elementów montażowych, w celu ochrony liny jej prowadzenie odbywa się wewnątrz szyny, elementy toczne łożyskowane powlekane poliamidem, wózki wyposażone w zderzaki gumowe, rozsuwanie kurtyny odbywa się za pomocą wózków napędowych oraz specjalnej taśmy ciągnącej rozpiętej międzywózkami na których wisi materiał. | - | 1 |
| 7 | **Kulisy obrotowe** z pluszu o gramaturze 415g/m2, boki i dół obszyte, u góry wszyty pas tapicerski dla wzmocnienia | szerokość – 1,0 mwysokość – 3,8 mmarszczenie – 70% | 8 |
| 8 | **Mechanizm obrotowy kulis** - kulisy wiszą na wspornikach stalowych wyposażonych w zawiasy obrotowe łożyskowane ślizgowo, zakres ruchu 360° | - | 8 |
| 9 | **Paludament** z Pluszu o gramaturze 415g/m2, boki i dół obszyte, u góry wszyty pas tapicerski dla wzmocnienia paludamentu | szerokość – 5,5 mwysokość – 0,6 mmarszczenie – 70% | 3 |
| 10 | Mocowanie paludamentu na systemowych mocowaniach według technologii dostawcy | - | 3 |
| 11 | Zestaw podstawowego oświetlenia scenicznego | - | 1 |
| 12 | Dostawa i montaż mechanizmów do gotowej podkonstrukcji | - | 1 |
| 13 | Dostawa, zawieszenie i podszycie kotar na miejscu przez Tapicera | - | 1 |