Załącznik nr 1 do SWZ

**Opis Przedmiotu Zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa systemu mobilnej widowni stworzonej z modułowych podestów scenicznych. Podesty będą wykorzystane do budowy czterech różnych konfiguracji widowni zgodnie z załączonymi rysunkami technicznymi. Pomiar i wykonanie ostatecznego rysunku technicznego widowni jest obowiązkiem wykonawcy. Wykonawca zobowiązany jest do dostawy kompletnego systemu mobilnej widowni stworzonej z modułowych podestów scenicznych, który daje możliwość konfiguracji każdej z czterech projektów ustawienia widowni. Dostawa kompletu widowni zawiera również pierwszy montaż jednej konfiguracji widowni i przeszkolenie pracowników Zamawiającego.

Każda z czterech konfiguracji widowni stworzonej z mobilnych podestów scenicznych powinna być budowana z jak największej ilości standardowych podestów scenicznych o wymiarach 200 x 100cm, co zmniejszy czas ich przebudowy.

Wykonawca w ramach zamówienia zobowiązany jest dostarczyć 4 wózki transportowe do podestów, na których można pomieścić minimum 20 podestów.

Gwarancja: 24 miesiące.

Wymagania techniczne:

- maksymalna waga pojedynczego podestu o wymiarach 200 x 100cm – 46 kg,

- rama podestu wykonana z aluminium posiadająca dedykowane rowki montażowe do akcesoriów oraz z dedykowanym wyżłobieniem na przymocowanie rzepu na lambrekin bez dodatkowych listew

- łączenie ram podestów od boku za pomocą szybkozłączy, które poziomują i łączą (nie dopuszcza się łączników montowanych od dołu ramy),

- nogi wykonane z aluminium o profilu 60x60mm zakończone stopką, długości nóg powyżej 120 cm powinny być wykonane z profilu o grubości minimum 3mm,

- blat podestu o grubości sklejki min. 21mm, który całkowicie mieści się w ramie podestu, mocowanie wypełnienia za pomocą wkrętów od boku ramy umożliwiające ewentualną wymianę płyty (nie dopuszcza się stosowania płyt wklejanych),

- blat podestów musi posiadać atest o trudnopalności,

- udźwig: minimum 750kg/m2 potwierdzony certyfikatami i atestami,

- wysokość ramy: max. 80mm,

- uniwersalny aluminiowy narożnik pozwalający na montaż nóg z profili od 40x40mm do 60x60mm oraz rury okrągłej fi50,

- podesty o wysokości powyżej 130cm muszą być stężane dodatkowymi rurami mocowanymi do nóg podestów w celu zwiększenia ich stabilności zgodnie z wytycznymi od konstruktora,

- wokół każdej konfiguracji widowni stworzonej z podestów scenicznych wymagane są systemowe barierki na boki oraz tył na każdej wysokości w kolorze czarnym o profilu prostokątnym. Wymagane są również łączniki barierek w celu dodatkowego zwiększenia ich stabilności,  
- wymagane są schody stworzone z podestów scenicznych o wymiarach 120x30cm, aby zapobiec przesuwaniu się schodów muszą być przykręcane systemowo do podestów,

- każdy z podestów i rzędów widowni powinien być ze sobą połączony dedykowanymi klamrami łączącymi sąsiadujące ze sobą nogi, aby uniemożliwić ich przesuwanie.

Załączniki :

Rysunki techniczne dot. konfiguracji widowni.