

**Załącznik nr 1**

**do SIWZ znak: ZP/PN/11/2011/DI**

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

**Warunki dostawy w ramach rozwiązania systemowego podestów scenicznych wraz z nogami, schodami, rampą, poręczami i osprzętem montażowym**

**I. Dostawa podestów scenicznych obejmuje następujący asortyment:**

- Podesty sceniczne,
- Schody,
- Rampa,
- nogi,
- poręcze,
- osprzęt montażowy

**II. Zakres przedmiotu zamówienia:**

Na całość przedmiotu zamówienia składają się dostawy:

- podestów scenicznych,
- nóg,
- jednej pary schodów,
- rampy;
- poręczy,
- materiałów niezbędnych do montażu podestów zgodnie z podanymi wariantami konfiguracji w pkt. III. 9 niniejszego załącznika.

**III. Wymagania dodatkowe do przedmiotu zamówienia:**

1. Wszystkie dostarczane elementy objęte przedmiotem zamówienia będą fabrycznie nowe, wyprodukowane w roku 2011, nie powystawowe, stanowiące rozwiązanie systemowe.

2. Podesty sceniczne – 150 szt.

| <b>Parametr charakteryzujący</b>  | <b>Opis wymagań minimalnych</b>   |
|-----------------------------------|---|
| Rozmiar (powierzchnia) podestu    | 2,0m x 1,0m (2m <sup>2</sup> )  |
| Materiał ramy                     | Aluminium   |
| Wysokość ramy                     | Nie więcej niż 10 cm  |
| Materiał blatu                    | Płyta lub sklejka drewniana, laminowana, wodoodporna, antypoślizgowa  |
| Grubość blatu                     | Co najmniej 20 mm   |
| Kolor blatu                       | Ciemny brązowy lub czarny, mat  |
| Obciążalność                      | Minimum 700 kg/m <sup>2</sup> , potwierdzone aktualnym zaświadczeniem   |
| Waga podestu (rama wraz z blatem) | Nie więcej niż 50 kg  |
| Sposób mocowania nóg              | Gniazdo z profilu aluminiowego w każdym rogu od wewnętrznej strony ramy (razem 4 gniazda na podest), noga blokowana poprzez boczne dokręcenie śruby |

3. Nogi – I zestaw: 140 kompletów (560 szt.)

| <b>Parametr charakteryzujący</b> | <b>Opis wymagań minimalnych</b>   |
|----------------------------------|---|
| Wysokość                         | Stała 30 cm   |
| Materiał                         | Aluminium   |
| Kształt przekroju                | Kwadrat lub okrąg   |
| Rodzaj zakończenia               | Podkładka lub nakładka z PVC lub gumy lub innego materiału chroniącego przed uszkodzeniem podłoża |

4. Nogi – II zestaw: 84 komplety (336 szt.)

| <b>Parametr charakteryzujący</b> | <b>Opis wymagań minimalnych</b>   |
|----------------------------------|---|
| Wysokość                         | Regulowana co najmniej w przedziale od 80 cm do 120 cm  |
| Materiał                         | Aluminium   |
| Kształt przekroju                | Kwadrat lub okrąg   |
| Rodzaj zakończenia               | Podkładka lub nakładka z PVC lub gumy lub innego materiału chroniącego przed uszkodzeniem podłoża |

5. Nogi – III zestaw: 4 komplety (16 szt.)

| <b>Parametr charakteryzujący</b> | <b>Opis wymagań minimalnych</b>   |
|----------------------------------|---|
| Wysokość                         | Regulowana co najmniej w przedziale od 40 cm do 60 cm   |
| Materiał                         | Aluminium   |
| Kształt przekroju                | Kwadrat lub okrąg   |
| Rodzaj zakończenia               | Podkładka lub nakładka z PVC lub gumy lub innego materiału chroniącego przed uszkodzeniem podłoża |

6. Schody – 1 komplet

| <b>Parametr charakteryzujący</b> | <b>Opis wymagań minimalnych</b>  |
|----------------------------------|--|
| Wysokość                         | Regulowana, możliwość wejścia na poziom o wysokości maksymalnej 120 cm |
| Materiał                         | Aluminium, powierzchnia stopni wodoodporna, antypoślizgowa             |

7. Poręcze – 40 szt.

| <b>Parametr charakteryzujący</b> | <b>Opis wymagań minimalnych</b>               |
|----------------------------------|---|
| Długość                          | 1m  |
| Materiał                         | Aluminium lub stal                            |
| Mocowanie                        | Możliwość zamocowania do oferowanych podestów |

8. Rampa – 1 komplet

| <b>Parametr charakteryzujący</b> | <b>Opis wymagań minimalnych</b>  |
|----------------------------------|--|
| Wysokość                         | Możliwość transportu na scenę o wysokości 120 cm   |
| Materiał                         | Aluminium lub z blatem analogicznym jak w oferowanych podestach, wodoodporna, antypoślizgowa |
| Szerokość                        | 1 m  |

9. Osprzęt montażowy.

Wykonawca zaoferuje i dostarczy osprzęt montażowy (klamry, uchwyty, śruby, narzędzia, etc.) w ilości i asortymencie niezbędnym do stabilnego montażu (zgodnie z instrukcją producenta) układów podestów w następujących konfiguracjach:

- a) Cztery zestawy podium o rozmiarach: dł.: 22m, szer.: 3m, wys.: 0,3m – czyli cztery zestawy po 33 podesty na nogach o wysokości 30 cm;
- b) Scena o rozmiarach: dł.: 14m, szer.: 12m, wys.: 1,2m – czyli 84 podesty na nogach 120 cm ze schodami i rampą oraz podium o rozmiarach: dł.: 4m, szer.: 2m, wys.: 0,4m do 0,6m – czyli 4 podesty na nogach o wysokości 40-60cm;