

RIDER TECHNICZNY

„Pomoc domowa”

1. SCENA

- wymiary:
 - min. 8 m x 9 m - w przypadku grania na jedną stronę;
 - 11 m. x 7 m. w przypadku możliwości grania na dwie strony
- czarne okotowanie
- spektakl bez kurtyny
- 1 przerwa
- uwaga! Na scenie palone są papierosy.

2. OŚWIETLENIE

- Dostosowane mocą do wielkości sali i odległości świecenia.
- Oświetlenie widowni płynnie regulowane z kabiny oświetleniowca.
- Stół oświetleniowy z możliwością tworzenia i zapisu scen świetlnych oraz z możliwością modyfikowania czasów przejść pomiędzy scenami, obsługujący protokół dmx512, preferowana marka: chamsys
- Pełna widoczność sceny z kabiny oświetleniowca oraz bezproblemowa komunikacja z akustykiem.
- Zapewnienie odsłuchu ze sceny
- Wszystkie reflektory powinny być wyposażone w ramki do filtrów i klapki
- W przypadku możliwości skorzystania z urządzeń inteligentnych (głowice spot/wash) istnieje możliwość zredukowania światła żarowego po wcześniejszej konsultacji telefonicznej
- Filtry przywozi Teatr Polonia / Och-Teatr
- Reflektory powinny być na osobnych obwodach regulowanych
- Reflektory kontrolne powinny mieć możliwość przewieszania ich na moście oświetleniowym
- Wszystkie reflektory powinny być wyposażone w ramki do filtrów i klapki.
- Oświetlenie niebieskie przeszkodowe w kulisach i za horyzontem.

Oświetlenie frontowe:

- 10 reflektorów typu PC (min. 1kW)
- 6 reflektorów typu PC (min. 2kW)

Oświetlenie portalowe:

- 10 reflektorów typu PC (min. 1kW)
- 1 reflektor profilowy (min. 750W) o kącie świecenia 15 – 30

Oświetlenie kontrolne:

- 12 reflektorów typu PC (min. 1kW)
- 1 reflektor profilowy (min. 750W) o kącie świecenia 15 – 30

Galerie boczne:

* Lewa:

- 3 reflektory profilowe (min. 750W) o kącie świecenia 15 – 30
- 4 reflektory typu PC (min. 1kW) + klapki

* *Prawa:*

- 4 reflektory typu PC (min. 1kW) + klapki

Kulisy:

* *Lewa strona:*

- 2 statywy rozkładane na wysokość 3 m na których umieszczone są po 2 reflektory Par64 (żarówka CP62)
- 1 obwód nieregulowany i linia dmx512 do zasilacza i sterownika LED
- 1 obwód regulowany

* *Prawa strona:*

- 2 statywy rozkładane na wysokość 3 m na których umieszczone są po 2 reflektory Par64 (żarówka CP62)
- 1 obwód nieregulowany i linia dmx512 do zasilacza i sterownika LED
- 1 obwód regulowany

* *Za horyzontem:*

- 2 obwody regulowane

3. NAGŁOŚNIENIE

- Nagłośnienie dostosowane skutecznością do wielkości nagłaśnianego obiektu, równomiernie pokrywające cały nagłaśniany obszar, z uwzględnieniem ew. balkonów, wnęk etc.
- system wolny od brumów, szumów, przydźwięków itp. zainstalowany, skonfigurowany, zestrojony i gotowy do pracy przed przyjazdem realizatora dźwięku.
- niezbędna jest obecność akustyka podczas montażu, próby i spektaklu
- niezbędne jest okablowanie potrzebne do opięcia sprzętu.
- konsolę, dźwiękowa:
yamaha ls9, cl, ql, m7cl, pm5d
soundcraft: vi, si
midas m32
behringer x32
- w przypadku innych modeli mikserów prosimy o kontakt zasilanie przy stanowisku realizatora dźwięku. (4 gniazda 230v)

Dogłosnienie sceny

Jeżeli zajdzie taka konieczność prosimy o dogłosnienie sceny (duże obiekty, obiekty o słabej akustyce, obiekty o słabej zrozumiałości mowy) w zależności od potrzeb mikrofony pojemnościowe, powierzchniowe, kierunkowe, mikroporty lub kombinacja tych rozwiązań.

Mikroporty

Zestawy uznanej marki z cielestymi mikrofonami nagłownymi na jedno ucho. pracujące w paśmie dozwolonym w aktualnym rozporządzeniu ministra transportu w sprawie urządzeń radiowo nadawczych, lub

nadawczo odbiorczych, które mogą być używane bez pozwolenia radiowego tj. w zakresie:

470-786 mhz

786-789 mhz

823-826 mhz

826-832 mhz

- bodypacki ze sprawnymi i naładowanymi akumulatorami, lub dobrej klasy bateriami- zgodnie z zaleceniami producenta. wyposażone w uchwyty (klips do paska)
- mikrofony z cielistymi owiewkami
- zestawy przeskanowane, zestrojone, wyposażone w odpowiednie anteny i gotowe do pracy przed przyjazdem realizatora dźwięku.
- hipoalergiczna taśma do przyklejania mikroportów - preferowany omnifilm lub 3m
- niezbędna jest osoba do obsługi mikroportów w trakcie próby i spektaklu (przyklejanie mikroportów, wymiana baterii etc...)

Odtwarzacze

- teatr przyjeżdża ze swoim odtwarzaczem dźwięku (komputer + interface audio)
- do podłączenia niezbędne są gniazda xlr przy mikserze prosimy o rezerwowy przewód mini jack (plus ew. diboxy) oraz jeden profesjonalnej klasy odtwarzacz cd z funkcją auto pause (auto ready - tascam)
- Standardowe nagłośnienie widowni L,R (lub 2 x L , R jeśli widownia umiejscowiona będzie po obu stronach sceny)
- Mikser akustyczny dobrej klasy z podgrupami
- 2 x Mini Disc z funkcją auto pauzy
- W przypadku złych warunków akustycznych, lub b. dużych obiektów prosimy o możliwość dogłośnienia sceny.

4. GARDEROBY

- 2 garderoby do dyspozycji aktorów
 - dobrze oświetlone lustro (ew. lampki biurowe o mocy min. 80 WATT)
 - wieszaki metalowe
 - deska do prasowania i żelazko
- 1 garderoba dla obsługi technicznej spektaklu

Woda mineralna, kawa, herbata, przekąski w każdej garderobie.

5. KULISY

- konieczne czarne kulisy z lewej i prawej strony sceny
- 2 stoły na rekwizyty, z lampką (po jednym w lewej i prawej kulisie), krzesła oraz gniazdzka zasilające
- wieszak metalowy

6. NIEZBĘDNA MIEJSCOWA OBSŁUGA SPEKTAKLU

- kierownik sceny
- 2 oświetleniowców
- 1 akustyk
- inspicjent
- 4 osoby do pomocy przy rozładunku/załadunku, montażu demontażu dekoracji
- osoba sprzątająca

Montaż scenografii: 4 h

Ustawienie świateł i dźwięku: 4 h

Próba: 2 h

Czas trwania spektaklu: 2h10m / jedna przerwa

Osoba kontaktowa w sprawach oświetlenia:

Rafał Piotrowski
506 043 542

Osoba kontaktowa w sprawach nagłośnienia:

Michał Cacko
600 687 029

Pozostałe sprawy techniczne:

Tomasz Rusek
504 290 457

IMPRESARIAT TEATRU POLONIA I OCH-TEATRU

Iwona Gradkowska-Kosmala
tel.609 062 817

email: i.gradkowska@teatrpolonia.pl