

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

pn. „Zakup sprzętu oświetleniowego na potrzeby Nowego Teatru im. Witkacego w Słupsku” w ramach zadania

„Efektywniej, jaśniej, głośniejsz – zakup wyposażenia na potrzeby Nowego Teatru im. Witkacego w Słupsku”

do zaproszenia do składania ofert na dostawę następującego sprzętu oświetleniowego:

1. 4 szt. urządzeń oświetleniowych typu wash wraz z akcesoriami i 2 skrzyniami transportowymi – 4 zestawy,
2. 1 szt. reflektora prowadzącego LED wraz z oprzyrządowaniem i skrzynią transportową – 1 zestaw,
3. 4 szt. reflektora profilowego wraz z akcesoriami i skrzynią transportową – 1 zestaw.

Lp.	Nazwa	Jednostka miary	Ilość	Specyfikacja techniczna
1	Urządzenie oświetleniowe typu wash wraz z akcesoriami i skrzynią transportową	zestaw	4	Inteligentne urządzenie oświetleniowe typu WASH wykorzystujące technologię LED nowej generacji i łączący je z bardzo wydajnym układem optycznym (12,5 : 1), od bardzo wąskiej wiązki światła do szerokiej. Bogate kolory 19 mocnych diod LED RGBW umożliwiają tworzenie uroczych plam światła z aksamitnie gładkimi przejściami między kolorami. Unikalny element centralny z wyjątkowym efektem Flower Robe pozwala na tworzenie ostrych wielokolorowych wiązek światła, które dodatkowo obracając się w obu kierunkach i ze zmienną prędkością, przenoszą tworzone oświetlenie na nowy poziom. W zestawie haki montażowe, linki zabezpieczające oraz 2x case transportowy na 2 urządzenia. Case na kołach z możliwością stackowania w pionie.
2	Reflektor prowadzący LED wraz ze skrzynią transportową	zestaw	1	Reflektor prowadzący z modulem Led min. 300W. Sterowany z panelu oraz sygnałem DMX. Wartość CRI>80, Zoom od 7 do 13 stopni, ściemnianie bezstopniowe (Stepless dimmer). W zestawie statyw oraz case transportowy na kołach.
3	Reflektor profilowy (4 szt.) wraz ze skrzynią transportową i akcesoriami.	zestaw	1	Teatralny reflektor profilowy. Pozwala na precyzyjną kontrolę strumienia światła za pomocą wbudowanych noży lub innych akcesoriów. Model oparty jest o energooszczędną lampę HPL, wysokiej wydajności odbłyśnik i precyzyjną optykę. W zestawie case transportowy na 4 szt., iris, ramka na filtr, skrzydełka i linka zabezpieczająca. Case na kołach z możliwością stackowania w pionie.

Opis skrzyni transportowej:

wykonane z drewnianej sklejki, laminowanej czarnym tworzywem sztucznym, aluminiowe profile na krawędziach, metalowe narożniki kulowe oraz kątowniki, zamknięcia motylkowe i wpuszczane uchwyty do przenoszenia, wyściółka piankowa.

Informacje dotyczące zamówienia:

1. Wykonawca zobowiązany jest również do transportu przedmiotu zamówienia, jego rozładunku i wniesienia do wskazanych pomieszczeń oraz uprzątnięcia wszelkich powstałych w wyniku dostawy odpadów i nieczystości oraz usunięcia ewentualnie powstałych uszkodzeń.
2. Wykonawca, w ramach realizacji przedmiotowego zadania zobowiązany jest również do zmontowania, zamontowania, ustawienia i podłączenia przedmiotu zamówienia (w zakresie tego wymagającym).
3. Przedmiot zamówienia obejmuje również przeprowadzenie - dla każdego rodzaju dostarczanego sprzętu - instruktażu dla 2 osób w zakresie obsługi urządzeń (podłączenie, włączenie i wyłączenie, demonstracja podstawowych funkcji).
4. Zamawiający wymaga, aby dostarczony sprzęt był fabrycznie nowy, nieużywany i nieuszkodzony.
5. Wszystkie powyżej wskazane czynności zostaną wykonane w siedzibie Zamawiającego.
6. Przedstawione parametry przedmiotu zamówienia stanowią minimum techniczne i jakościowe oczekiwane przez Zamawiającego.
7. Przy dostawie sprzętu Wykonawca zobowiązany jest dołączyć instrukcje obsługi w języku polskim.
8. Przedmiot zamówienia ma być opakowany w sposób zabezpieczający go przed uszkodzeniem. Na Wykonawcy ciąży odpowiedzialność z tytułu uszkodzenia lub utraty przedmiotu umowy aż do chwili wydania Zamawiającemu w miejscu dostawy, potwierdzonej protokołem odbioru.
9. Zamawiający wymaga gwarancji na dostarczony sprzęt, liczonej od daty podpisania protokołu odbioru końcowego. Serwis gwarancyjny realizowany przez producenta lub autoryzowanego partnera serwisowego producenta. Okres gwarancji: minimum 24 miesiące.
10. W przypadku konieczności wykonania naprawy poza miejscem użytkowania sprzętu, Wykonawca zapewni na własny koszt odbiór sprzętu do naprawy i jego dostawę po dokonaniu naprawy.

Z-CA DYREKTORA

Przemysław Sternalski