

**OFERTA**

Nazwa Wykonawcy: .....  
Adres Wykonawcy: .....  
Telefon: .....  
REGON: ..... NIP: .....  
Faks: ..... e-mail: .....  
Reprezentowany przez: .....  
Co wynika z .....

**Teatr im. H. Ch. Andersena  
Aleje Racławickie 8/25  
20-037 LUBLIN**

W odpowiedzi na zaproszenie do złożenia oferty w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na:

„Dostawę stacji roboczej komputer - mediaserver, pracującej w oparciu o system operacyjny Windows 10 Pro i dedykowane oprogramowanie - RESOLUME umożliwiające odtwarzanie różnego rodzaju plików multimedialnych (audio, video) na potrzeby Teatru im. H. Ch. Andersena. Zamawiający wymaga dostawy, montażu oraz uruchomienia stacji roboczej i szkolenia w siedzibie Teatru im. H. Ch. Andersena w Lublinie.”, prowadzonym w trybie „zapytanie ofertowe” na podstawie obowiązującego u Zamawiającego *Regulaminu udzielania zamówień publicznych o wartości nie przekraczającej wyrażonej w złotych równowartości kwoty, o której mowa w art. 4 pkt 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych oraz zamówień, których przedmiotem są dostawy lub usługi z zakresu działalności kulturalnej:*

1. **Oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia**, zgodnie z opisem i na warunkach zawartych w przedmiocie zamówienia za łączną cenę złotych brutto: ..... (słownie ..... ) i w podanej cenie jest ujęte wynagrodzenie za przeglądy gwarancyjne po jednym wciągu roku, w okresie udzielonej gwarancji.

**Oświadczam, że parametry techniczne oferowanego przeze mnie przedmiotu są zgodne wymaganiami podanymi przez Zamawiającego, co potwierdzają moje oświadczenia w Załączniku nr 1 do oferty.**

2. Oświadczam, że w podanej cenie skalkulowanej cenie brutto zostały uwzględnione wszystkie koszty wykonania zamówienia i realizacji przyszłego świadczenia umownego. W ofercie nie została zastosowana cena dumpingowa i oferta nie stanowi czynu nieuczciwej konkurencji w rozumieniu ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji.
3. Oświadczam, że:
  - 3.1 przedmiot zamówienia wykonam na warunkach i w terminie określonych przez Zamawiającego w warunkach zamówienia,

- 3.2 akceptuję warunki płatności określone przez Zamawiającego w projekcie umowy (wzór umowy – załącznik nr 3 do zaproszenia do składania ofert),
- 3.3 zapoznałem się z warunkami zamówienia i nie wnoszę do nich zastrzeżeń oraz zdobyłem konieczne informacje potrzebne do właściwego wykonania zamówienia
- 3.4 akceptuję wskazany w warunkach zamówienia czas związania ofertą, to jest czuję się związany ofertą do dnia 15 marca 2019 roku,**
- 3.5 udzielę gwarancji na okres **minimum 24 miesięcy** na warunkach podanych w projekcie umowy, w tym zobowiązuję się dostarczyć urządzenie zastępcze na okres naprawy,
- 3.6 wyznaczę do zarządzenia realizacją przedmiotu umowy osobę, która będzie pełnić bezpośredni nadzór nad realizacją przedmiotu umowy w osobie:  
.....
- 3.7 akceptuję, zawarty w warunkach zamówienia wzór umowy i zobowiązuję się w przypadku wybrania mojej oferty do zawarcia umowy na wymienionych warunkach, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

4. Integralną część oferty stanowią następujące dokumenty:

Załącznik nr 1 - oświadczenie Wykonawcy w zakresie spełnienia parametrów technicznych na oferowany przez siebie przedmiot.

.....  
**Miejscowość; data**

.....  
**Pieczątka/ podpis Wykonawcy**

### Oświadczenie o spełnianiu parametrów technicznych oferowanego sprzętu

Oświadczam o spełnieniu parametrów technicznych oferowanego przeze mnie przedmiotu zamówienia opisanych poniżej tj: stacji roboczej komputer - mediaserver, pracującej w oparciu o system operacyjny Windows 10 Pro i dedykowane oprogramowanie - RESOLUME umożliwiające odtwarzanie różnego rodzaju plików multimedialnych (audio, video).

#### Minimalne parametry techniczne:

**Stacja robocza media server pracująca w oparciu o system operacyjny Windows 10 Pro i dedykowane oprogramowanie umożliwiające odtwarzanie różnego rodzaju plików multimedialnych (audio, video). Składająca się z następujących elementów:**

- obudowa typu rack 19" zawierająca cały komputer (płyta główna, procesor, zasilacz, dyski twarde wraz z kartą wyjściową i kartą przechwytywania). Niedopuszczalne rozwiązania z dodatkowymi chasis - obudowa przemysłowa Elmatic ELM-BFLO, wyposażona w dodatkowe szyny teleskopowe oraz zasilacz redundantny.
- dyski wyłącznie SSD Intel:
  - systemowy: minimum 240 GB,
  - media storage: minimum 760 GB,
- płyta główna wyłącznie seria maszyn przemysłowych nie niżej niż MSI MS-98K9,
- procesor minimum Intel i7 8 generacji o częstotliwości taktowania min. 3,2 GHz (CORE i7 8700, 12 MB cache),
- pamięć RAM min. 8 GB DDR3 wyłącznie wersje przeznaczone do maszyn przemysłowych,
- karta graficzna minimum RTX2070 wyposażona w nie mniej niż 8 GB RAM,
- licencja system operacyjny Windows 10 Professional 64 bit,
- licencja na oprogramowanie Resolume Arena 6
- karta przechwytywania video umożliwiająca przyjęcie nie mniej niż dwóch niezależnych strumieni 3G-SDI oraz nie mniej niż 3 strumieni HD-SDI - dopuszczalne rozwiązanie Datapath VisionSC-SD14,
- dedykowane oprogramowanie media server:
- minimum dwa fizyczne wyjścia video umożliwiające pracę z rozdzielczością minimum 2560 x 1200 px każde,
- obsługa plików graficznych oraz wideo DXV czy Photo JPEG,
- obsługa przesyłu sieciowego wideo przez NDI,
- praca z projektorami na zasadzie mappingu, edge blendingu,
- sterowanie parametrami programu sygnałem zewnętrznym z konsoly oświetleniowej DMX,
- możliwość miksowania różnych treści jednocześnie i nakładania na nie efektów takich jak np. zmiana koloru,

- wbudowany media manager do wyświetlania i zarządzania zaimportowanymi plikami multimedialnymi,
- współpraca z zewnętrznymi interfejsami audio,
- kontrolowanie parametrów za pomocą sygnału OSC, ArtNET i MID,
- obsługa kodu czasowego i synchronizacja odtwarzania,
- wyjście sygnału wideo na pikselmapy sygnałem ArtNET,
- możliwość pracy na minimum 8 niezależnych layerach,

### **Skrzynia transportowa mobilna typu rack i akcesoria (1 sztuka):**

Skrzynia transportowa typu flight case rack o minimalnych parametrach:

- skrzynia wykonana ze sklejki o grubości minimum 6,5 mm, pokrytej powłoką fenolową typu Hexa w kolorze czarnym (zdjęcie przykładowej konstrukcji skrzyni w załączniku),
- zdejmowane przednie, tylne i górne wieko - zestaw typu workstation
- górna powierzchnia wyposażona w stelaż mocujący monitor LCD wchodzący w skład niniejszego zestawu - (możliwość zmiany kąta pochylenia),
- szyny mocujące na przedniej i tylnej płaszczyźnie:
  - wysokość szyn: mocowanie media servera + 1 U wentylacja + 3 U szuflada wysuwana,
  - podkładka pod mysz mocowana do konstrukcji skrzyni na zewnątrz (dostosowana wymiarami do trackballa wchodzącego w skład niniejszego zestawu),
  - w zestawie dwie zaślepki wentylacyjne o wysokości 1U,
  - skrzynia wyposażona w szyny montażowe na przedniej i tylnej powierzchni,
  - skrzynia wyposażona w zamki motylkowe (po dwa na każdą klapę),
  - wszystkie okucia kulowe,

panel przyłączeniowy aluminiowy na tylnych szynach montażowych, opisy wykonane metodą grawerunku

- wyprowadzone następujące złącza:

- powercon - zasilanie,
- powercon - zasilanie backup,
- DVI Dual link - dwie sztuki (opis: Output 1, Output 2)
- USB 2.0 - dwie sztuki
- USB 3.0 - dwie sztuki
- Ethercon - dwie sztuki (opis: ETH 1, ETH 2)
- gniazda połączone z odpowiadającymi im portami w media serwerze, wszystkie kable umocowane w sposób uniemożliwiający przypadkowe wysunięcie wtyczki z gniazdka, wymagane aktywne przejściówki DP-DVI (Startech),

monitor LCD:

- monitor o przekątnej w zakresie 22-24" pracujący w rozdzielczości minimum 1920 x 1080, matryca matowa, dopuszczalne rozwiązania: Dell, Iiyama, NEC
- połączony wewnętrznie z portem w karcie graficznej

zestaw akcesoriów:

- trackball Kensington Expert Mouse w zestawie z wkładem piankowym chroniącym do transportu
- klawiatura przewodowa podświetlana z touchpadem Keysonic,

- dwie lampki LED wyłącznie Littlite długość 18" z możliwością regulacji siły światła oraz zmiany koloru (biały, niebieski)
  - kabel zasilający - długość minimum 3 metry Titanex 3x2,5 mm<sup>2</sup> zakończone: Powercon i CEF. Kabel wyposażony w tasiemkę do spinania (trzy sztuki).

Wymagany rysunek ideowy jako załącznik do oferty. Ostateczna funkcjonalność skrzyni do ustalenia z Zamawiającym na etapie podpisywania umowy.

**Zamawiający wymaga dostarczenia kart katalogowych do oferty.**

.....  
**Miejscowość; data**

.....  
**Pieczątka/ podpis Wykonawcy**

