

ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA OFERTY CENOWEJ

w postępowaniu na

wyposażenie sali dydaktycznej, wraz z montażem i podłączeniem, w oświetlenie sceniczne do pracy z dziećmi w obrębie Pałacu Młodzieży w Warszawie w 2023 r.

I. INFORMACJA O ZAMAWIAJĄCYM

Zgodnie z art. 2 ust. 1 pkt 1) ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019r. poz. 2019 z późn. zm.) do niniejszego zamówienia nie stosuje się przepisów ww. ustawy.

Pałac Młodzieży w Warszawie z siedzibą Plac Defilad 1 zaprasza do przesłania oferty cenowej na realizację zamówienia publicznego o wartości nieprzekraczającej 130.000,00 zł. Zamawiający oświadcza, że niniejsze zapytanie ofertowe ma wyłącznie charakter sondażu rynku pod kątem wyboru oferty najkorzystniejszej pod względem cenowym.

ZAMAWIAJĄCY

Pałac Młodzieży w Warszawie
pl. Defilad 1,
00-901 Warszawa

tel. 22/ 620-33-63
www.pm.waw.pl

DANE DO FAKTURY:

NABYWCA/PODATNIK

Miasto Stołeczne Warszawa
Pl. Bankowy 3/5
00-950 Warszawa
NIP 525-22-48-481

PŁATNIK/ODBIORCA

Pałac Młodzieży w Warszawie
00-901 Warszawa
Pl. Defilad 1 (PKiN)

II. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest wyposażenie sali dydaktycznej, wraz z montażem i podłączeniem, w oświetlenie sceniczne do pracy z dziećmi w obrębie Pałacu Młodzieży w Warszawie w 2023 roku zgodnie ze specyfikacją wskazaną w pkt. 2. Przedmiot zamówienia będzie wykorzystywany do pracy dydaktycznej z dziećmi.

Miejsce realizacji zamówienia:

Pałac Młodzieży w Warszawie
pl. Defilad 1,
00-901 Warszawa
sala nr 407

2. Specyfikacja przedmiotu zamówienia:

a) sterownik DMX:

- ilość: 1 szt.;

- wielodotkowy wyświetlacz: min. 9-cali;
- 5 uniwersów;
- liczba kanałów: min. 3022;
- 5-pinowe złącze DMX XLR: min. 4;
- fadery: min. 12;
- kodery atrybutów: min. 8;
- liczba grup: min. 4700;
- porty USB: 5 szt.;
- wsparcie Wing'a;
- obsługa RDM;
- wbudowana sieć Wi-Fi;
- waga max. 8 kg.

b) procesor Artnet:

- ilość: 1 szt.;
- min. 1.7" wyświetlacz kolorowy OLED;
- zasilanie sieciowe lub POE;
- min. 11 w pełni konfigurowalnych portów 5pin z izolacją optyczną i z możliwością konfiguracji jako IN/OUT;
- presety (gotowe);
- malowana proszkowo obudowa z możliwością montażu w Rack-u;
- waga max. 2 kg;
- wejścia Rj45: min. 2;
- min. 99 wew. CUE z fade i delay;
- kabel Rj45 do podłączenia na złączach ethercon o nominalnej impedancji: min. 1000 hm, tłumieniu: min. 24dB, Return Loss: min. 22dB, wytrzymałość na rozciąganie złącza do kabla min.: 300 N, wytrzymałość na rozciąganie samego kabla min.: 700 N. Izolacja zewnętrzna: PVC, kolor: czarny, waga 100 m: max. 9kg, średnica max. 10 mm.

c) maszyna do dymu niskiego:

- ilość: 1 szt.;
- ultradźwiękowa maszyna o niskiej mgłę;
- moc max. 1300 W;
- pokrycie obszarów o powierzchni min. 75 m²;
- regulowana moc mgły i prędkość wentylatora: przez min. 2 kanały DMX za pośrednictwem pokładowego panelu sterowania z wyświetlaczem LCD i timerem;
- zbiornik na wodę ze stali nierdzewnej;
- przygotowany do bezprzewodowego DMX;
- 3-pinowe złącza DMX dla wejścia i wyjścia;
- waga max. 18,1 kg;
- kolor czarny;
- wymiary nie większe niż: 59 x 34 x 41 cm.

d) fresnel LED:

- ilość: 10 szt.;
- zmotoryzowany zoom 14° ~ 55°;
- CRI > 90Ra;

- min. 200-watowa 5-kolorowa dioda;
- min. 4 różne tryby kanałów DMX;
- funkcja RDM;
- ręczna kontrola ściemniania, kolorów, CCT i zoomu;
- wyświetlacz OLED;
- funkcja blokady zapobiegająca niepożądanym zmianom ustawień;
- obudowa z aluminium;
- 3 i 5-pinowe wejścia/wyjścia DMX + wejścia/wyjścia PowerCON;
- waga max. 8.12 kg;
- pobór mocy max. 250W;
- wymiary max. 47 x 30 x 27 cm;
- skrzydełka pasujące do reflektora.

e) fresnel LED 2:

- ilość: 8 szt.;
- ręczny zoom 10° ~ 50°;
- dioda LED o mocy min. 45 W;
- ciepła biel 3200 K i współczynnik CRI (>92);
- obudowa z aluminium;
- wyświetlacz LCD;
- kolorowa ramka do zastosowania filtrów barwnych;
- min. 4 różne tryby kanałów (ściemnianie 8-bitowe i 16-bitowe);
- funkcja blokady zapobiegająca niepożądanym zmianom ustawień;
- 3-pinowe wejścia/wyjścia DMX i stały przewód zasilający o długości min. 1 m;
- waga max. 3.71 kg;
- wymiary max. 24.3 x 26.2 x 19.9 cm.

f) profil LED:

- ilość: 2 szt.;
- ręczny zoom 25° ~ 50°;
- kadrowanie migawki z min. 4 ostrzami;
- CRI > 90Ra;
- min. 46 skalibrowanych ustawień kolorów;
- min. 6 różnych trybów kanałów;
- min. 4 ustawienia ściemniacza o różnym zachowaniu i prędkości;
- funkcja blokady (zapobieganie niepożądanym zmianom ustawień);
- 5-pinowe wejścia/wyjścia DMX;
- waga max. 6.8 kg;
- wymiary max. 22.6 x 19.2 x 57.1 cm;
- pobór mocy max. 180W.

g) spot LED profil + optyka + iris:

- ilość: 1 szt.;
- LED COB o mocy 250W i temperaturze barwowej 3200K;
- ekran LCD;
- ręczny ściemniacz min. 16-bitowy;
- ściemnianie DMX min. 8-bitowe;

- ściemnianie DMX min. 16-bitowe;
- min. 4 ostrza profilowane;
- waga max. 5.3 kg;
- pobór mocy max. 280W;
- złącza wej/wyj powercon;
- złącza dmx 3 pin;
- jednostka optyczna z zakresem zoomu 15°-30°;
- przysłona ze średnicą apertury regulowaną w zakresie od 5mm do 74mm o wadze max. 0.14 kg.

h) haki do urządzeń:

- ilość: 24 szt.;
- średnica max. 51 mm;
- materiał aluminium 6061 T6;
- certyfikat TÜV;
- obciążenie max. 250 kg;
- nakrętka motylkowa.

i) listwa LED:

- ilość: 4 szt.;
- min. 12 6-watowych diód LED RGBAW+UV HEX;
- min. kąt rozsyłu światła 40 stopni;
- wbudowane makra kolorów;
- ściemnianie 0-100% i stroboskop o zmiennej prędkości;
- elastyczne programowanie za pomocą wbudowanego min. 4-przyciskowego menu;
- waga max. 2,8 kg;
- wymiary max. 1062 x 64 x 91 mm;
- pobór mocy max. 88W.

j) głowica ruchoma Wash LED:

- ilość: 4 szt.;
- diody LED RGBW o mocy min. 7x35W;
- zakres zoomu 5°-50°;
- dimmer 0-100% i stroboskop;
- sterowanie DMX: poprzez 7, 11, 16 lub 21 kanałów;
- diody zasilane mocą maksymalnie 31W.

k) projektor gobo z napisem Pałac Młodzieży:

- ilość: 1 szt.;
- zasilany jasną białą diodą LED o mocy min. 75 W (7500 K);
- możliwość regulacji jasności diody LED i rotacji gobo z tyłu urządzenia;
- metalowe gobo min. 4;
- wymienne soczewki, które wytwarzają różne kąty świecenia (25, 32 lub 43 stopnie), min. 3 szt.;
- waga max. 3,2 kg;
- wymiary max. 238 x 239 x 226 mm.

l) kolumna szerokopasmowa:

- ilość: 2 szt.;
- min. 2-drożna;
- konstrukcja typu bass-reflex;

- poziom ciśnienia akustycznego min. 135dB SPL;
- pasmo przenoszenia min. 42Hz-20kHz;
- materiał wykonania sklejka;
- kąty pokrycia min. 89 stopni poziom, min. 49 stopni pion;
- waga max. 25,1 kg;
- wymiary max. 431 x 417 x 639 mm.

m) kolumna aktywna:

- ilość: 2 szt.;
- wzmacniacz klasy D o mocy 2000 W;
- procesor DSP;
- fabryczne presety brzmieniowe oraz możliwość zapamiętywania własnych presetów;
- wielofunkcyjny wyświetlacz cyfrowy;
- podwójne gniazdo statywu (standard i z odchyleniem min. 7,5 st.);
- wbudowane gniazda M10 do zastosowań podwieszanych;
- min. 123 dB ciągłego SPL-u;
- waga max. 14,8 kg;
- wymiary max. 529 x 322 x 315 mm.

n) hazer:

- ilość: 1 szt.;
- moc min. 440 W;
- gotowość do wytworzenia mgły w min. 47 sekund od momentu włączenia;
- pojemność zbiornika min. 2.9 l;
- pobór mocy max. 470W;
- wytwarza min. 4000 stóp sześciennych mgły na minutę;
- wymiary max. 204 x 421 x 312 mm;
- waga max. 4,7 kg;
- płyn min. 5 l.

o) rozdzielnica prądowa:

- ilość: 1 szt.;
- wejście 32A;
- wyjście 16A plus min. 12x230V, wyłącznik różnicowoprądowy na każdą fazę;
- materiał obudowy polietylen;
- zdejmowany panel przedni i tylny;
- metalowe śruby panelu przedniego i tylnego;
- zintegrowane uchwyty;
- boczne wgłębienie do montażu etykiet;
- wymiary max.: szerokość 410 mm x wysokość 345 mm x głębokość 360 mm.

p) okablowanie prądowe:

- ilość i długości kabli niezbędne do podłączenia wszystkich urządzeń przedmiotu zamówienia;
- przewody zasilające użyte do dystrybucji napięcia min. 230V o max. temperaturze pracy elastycznej 55 stopni Celsjusza, o min. temperaturze pracy elastycznej -25 stopni Celsjusza. Minimalny promień gięcia: 8xØ (ruchome), 3xØ (stałe), izolacja żył: elastomer usieciowany; odporne na promieniowanie UV, czynniki atmosferyczne oraz olej, odporne na uderzenia AG3, dobra odporność na działanie wody;

- przewody siłowe - specyfikacja: konstrukcja min. 5 x 6,0 mm² (linka miedziana), obciążalność prądowa min. 54A (na wolnym powietrzu), przybliżona średnica zewnętrzna min. Ø 17,3 mm, przybliżona masa min. 558kg/km, zakres temperatury pracy min. -25°C ~ +55°C, max. dopuszczalna temperatura pracy na żyłę +90°C, max. temperatura podczas zwarcia +250°C, napięcie pracy 450/750V (ruchome), 600/1000V (stałe w zabezpieczonych instalacjach), min. promień gięcia 8xØ (ruchome), 3xØ (stałe), budowa: żyły miedziane nieocynowane, wielodrutowe giętkie kl. 5, izolacja żył - elastomer usieciowany, kolor żył (brązowy, czarny, szary, niebieski, żółto-zielony), powłoka elastomer usieciowany, kolor powłoki czarny, właściwości - odporny na promieniowanie UV, czynniki atmosferyczne oraz olej, odporny na uderzenia AG3, dobra odporność na działanie wody.

q) okablowanie sygnałowe:

- ilość i długości kabli niezbędne do podłączenia wszystkich urządzeń przedmiotu zamówienia;
- przewód wykonany z wysokiej jakości miedzi beztlenowej min. OFC 99.96%;
- elastyczna izolacja PVC;
- min. 2 żyły skręcone ze sobą w celu eliminacji interferencji własnych;
- rezystancja przewodnika min. 85 Ohm/km;
- średnica 6.4 +/- 0.2 mm;
- złącza o dopuszczalnym zakresie temperatur pracy od -30 °C do +80 °C, IP 40, klasyfikacji palności UL 94 V-0, lutowalność zgodna z IEC 68-2-20.

Zamówienie obejmuje montaż i podłączenie wszystkich urządzeń przedmiotu zamówienia według wskazań zamawiającego, szkolenie ze sterownika DMX przez wykwalifikowaną osobę po kursie u polskiego dystrybutora oraz programowanie gotowych scen i spektaklu.

3. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy:

- prowadzą działalność gospodarczą;
- posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień, lub dysponują kadrą, która posiada uprawnienia do wykonywania działalności;
- znajdują się w sytuacji ekonomicznej, finansowej i organizacyjnej zapewniającej wykonanie zamówienia;
- posiadają rachunek bankowy zgłoszony do Urzędu Skarbowego.

Wykonawca zapewnia, że dostarczany przedmiot zamówienia będzie spełniał obowiązujące normy oraz przepisy prawa, że będzie dostarczony w nienaruszonym stanie oraz prawidłowo zamontowany zgodnie z przepisami budowlanymi, bhp oraz ppoż.

Przesłanie oferty w odpowiedzi na niniejsze zapytanie ofertowe jest jednoznaczne ze złożeniem oświadczenia, że Wykonawca spełnia powyższe wymagania.

Oprócz oświadczenia o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu należy przedłożyć:

- kopię aktualnego (tj. wystawionego nie wcześniej niż 6 m-cy przed upływem terminu składania ofert) odpisu z rejestru lub zaświadczenia o wpisie do ewidencji potwierdzającej dopuszczenie oferenta do obrotu prawnego w zakresie objętym zamówieniem;
- oświadczenie poświadczające, że Wykonawca posiada wiedzę i doświadczenie tj. Wykonawca wykaże spełnienie warunku, jeżeli w okresie ostatnich 3 lat przed upływem

terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie, wykonał co najmniej 2 zamówienia polegające na usługach zgodnych z przedmiotem zamówienia o wartości brutto minimum 100.000,00 zł, z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i odbiorców oraz załączeniem dokumentów potwierdzających, że te usługi zostały wykonane należycie (wzór oświadczenia stanowi Załącznik nr 2 do niniejszego Zaproszenia).

Osoba udzielająca informacji:

- w zakresie dotyczącym przedmiotu zamówienia:

Imię i nazwisko: Magdalena Jelonek
tel. 506 436 559 e-mail: mjelonek@pm.waw.pl

- w zakresie dotyczącym zagadnień formalnych:

Imię i nazwisko: Klaudia Zatońska
tel. 506 436 123 e-mail: kzatonska@pm.waw.pl

4. Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za szkody wyrządzone przez Wykonawcę podczas wykonywania przedmiotu zamówienia. Dostarczony przedmiot zamówienia musi spełniać wymagania jakościowe zawarte w Polskich Normach, Normy Europejskie oraz posiadać ważne atesty. Dostarczany przedmiot zamówienia musi posiadać co najmniej 24-miesięczną gwarancję.

5. Czas trwania zamówienia lub termin wykonania:

Termin realizacji zamówienia: od dnia podpisania umowy do 22.12.2023 r.

III. KRYTERIA WYBORU

Kryterium, którym Zamawiający będzie się kierował przy wyborze najkorzystniejszej oferty jest cena – **100%**.

IV. FORMA I TERMIN PRZESŁANIA OFERTY

Ofertę cenową można:

- a) dostarczyć osobiście do sekretariatu Pałacu Młodzieży w Warszawie, pl. Defilad 1, 00-901 Warszawa, I piętro pokój 203, lub
- b) przesłać pocztą (w tym kurierem) na adres: Pałac Młodzieży w Warszawie, 00-901 Warszawa pl. Defilad 1, lub
- c) przesłać e-mailem na adres **kzatonska@pm.waw.pl**

do dnia **19.12.2023 r.** do godziny **15:00.**

Zaleca się złożenie oferty z wykorzystaniem wzoru formularza stanowiącego Załącznik do niniejszego Zaproszenia. Zamawiający dopuszcza sporządzenie oferty w innej formie niż proponowany wzór formularza oraz przekazanie szczegółowych informacji nt. przedmiotu oferty (w tym w postaci np. folderów, katalogów, itp.). Pod warunkiem, że inna forma będzie zawierać niezbędne informacje, wymagane przez zamawiającego. Ofertę należy sporządzić w formie pisemnej w języku polskim. Oferta musi być podpisana. Termin związania ofertą wynosi 14 dni od dnia upływu terminu składania ofert.

V. WARUNKI PŁATNOŚCI

Zapłata za wykonanie przedmiotu oferty zostanie dokonana przelewem na rachunek bankowy, w terminie 7 dni od dnia dostarczenia prawidłowo wystawionej faktury.

Warunkiem ważności oferty jest podpisanie oferty wraz z pieczęcią.

Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.

Pałac Młodzieży w Warszawie zastrzega sobie prawo do ograniczenia (zmniejszenia) zakresu usługi/zakupu w przypadku zaistnienia okoliczności organizacyjnych, formalnych, epidemicznych, a także zmiany uwarunkowań prawnych, bądź zmian organizacyjnych struktur Zamawiającego, lub też konieczności wykonania przerwy technologicznej w obiekcie, albo przeprowadzenia remontu lub napraw oraz siły wyższej lub innej przyczyny, która obiektywnie uniemożliwi realizację zadania. O każdym przypadku ograniczenia zakresu usługi, Zamawiający powiadomi Wykonawcę na piśmie.

Zamawiający zastrzega sobie prawo odstąpienia od niniejszego postępowania (bez wyłonienia Wykonawcy) i nie podpisania umowy bez podawania przyczyn. Niniejsze zapytanie ofertowe nie stanowi oferty zawarcia umowy w rozumieniu przepisów Kodeksu Cywilnego.

Potencjalni Wykonawcy nie będą uprawnieni do występowania z jakimikolwiek roszczeniami pieniężnymi lub niepieniężnymi wobec Zamawiającego w związku z niniejszym zapytaniem ofertowym, w tym z tytułu poniesionych przez nich kosztów i szkód, w szczególności w przypadku odstąpienia przez niego od postępowania lub wyboru innego Wykonawcy.

VI. RODO

Administrator danych osobowych

Administratorem Państwa danych osobowych będzie Pałac Młodzieży w Warszawie, Plac Defilad 1 reprezentowana przez dyrektora.

Inspektor ochrony danych

Mogą się Państwo kontaktować z wyznaczonym przez Pałac Młodzieży w Warszawie inspektorem ochrony danych poprzez adres e-mail: mbfo.iod@um.warszawa.pl

Cel i podstawa przetwarzania oraz okres przechowywania danych

Dane osobowe będą przetwarzane w celu zawarcia i wykonania umowy na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b RODO i będą przechowywane do czasu realizacji wskazanych celów oraz zgodnie z prawem.

Odbiorcy danych osobowych

- a) organy władzy publicznej oraz podmioty wykonujące zadania publiczne lub działające na zlecenie organów władzy publicznej, w zakresie i w celach, które wynikają z przepisów powszechnie obowiązującego prawa;
- b) inne podmioty, które na podstawie stosownych umów przetwarzają dane osobowe, dla których Administratorem jest Pałac Młodzieży w Warszawie takie jak podmioty świadczące usługi prawne, dostawcy usług IT, operatorzy pocztowi i kurierzy, banki w zakresie realizacji płatności, itp.

Prawa osób, których dane dotyczą

Zgodnie z RODO przysługuje Państwu:

- a) prawo dostępu do swoich danych oraz otrzymania ich kopii;
- b) prawo do sprostowania (poprawienia) swoich danych;
- c) prawo do usunięcia danych osobowych;
- d) prawo do ograniczenia lub wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych;
- e) prawo do wniesienia skargi do Prezesa UODO.

Informacja o wymogu podania danych

Podanie danych osobowych jest niezbędne do zawarcia i wykonania umowy.

FORMULARZ OFERTY

NAZWA I ADRES WYKONAWCY:

.....
.....

TELEFON..... e-mail:.....

REGON:..... NIP:

Osoba upoważniona do kontaktów z Zamawiającym

**Pałac Młodzieży w Warszawie
Plac Defilad 1,
00 – 901 Warszawa**

Oferujemy wykonanie całości zamówienia zgodnie ze wszystkimi wymogami, o których mowa w Zaproszeniu do złożenia oferty na „Wyposażenie sali dydaktycznej, wraz z montażem i podłączeniem, w oświetlenie sceniczne do pracy z dziećmi w obrębie Pałacu Młodzieży w Warszawie w 2023 roku”

za cenę netto zł.

+ % VAT w kwocie..... zł,

ogółem..... zł. brutto

słownie..... zł.

Okres gwarancji

Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą na okres 14 dni.

Załącznikami do niniejszej oferty są:

1.
2.
3.
4.

.....
(miejscowość i data)

.....
(podpis i pieczęćka imienna uprawnionego(-ych) przedstawiciela(-li) Wykonawcy)

NAZWA I ADRES WYKONAWCY:

.....
.....

TELEFON..... e-mail:.....

REGON:..... NIP:

Oświadczenie
wykaz zrealizowanych dostaw

dot. postępowania na

„Wyposażenie sali dydaktycznej, wraz z montażem i podłączeniem, w oświetlenie sceniczne w obrębie Pałacu Młodzieży w Warszawie w 2023 roku”

Niniejszym oświadczamy, że dysponujemy niezbędną wiedzą i doświadczeniem, które nabyliśmy m.in. wykonując w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie minimum dwie usługi o wartości powyżej 100.000 zł brutto, tożsame z określonymi w zaproszeniu:

Lp.	Przedmiot dostawy	Odbiorca dostawy (adres)	Okres realizacji	Wartość dostawy PLN brutto/stawka VAT

Wykaz załączonych dokumentów potwierdzających, że dostawy zostały wykonane należycie i prawidłowo ukończone:

- 1)
- 2)
- 3)

.....
(miejscowość i data)

.....
(podpis i pieczęćka imienna uprawnionego(-ych) przedstawiciela(-li) Wykonawcy)