

Orzysz, 31.08.2020r.

Zaproszenie do złożenia oferty cenowej

Działając na podstawie Zarządzenia Burmistrza nr 121/2014 z dnia 5 maja 2014 r. w sprawie udzielenia zamówień publicznych zmienionego Zarządzeniem Nr 133/2016 z dnia 10 maja 2016r., Zarządzeniem Nr 330/2016 z dnia 8 grudnia 2016r., Zarządzeniem Nr 34/2017 z dnia 7 lutego 2017r. oraz Zarządzeniem Nr 12/12/2017 z dnia 19 grudnia 2017r. Burmistrz Orzysza zaprasza do złożenia oferty cenowej na dostawę zestawu kina plenerowego wraz z 40 leżakami z logo w ramach projektu **LT-PL-4R-283 „Partnership. Entrepreneurship. Action”** współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Współpracy Transgranicznej Polska – Litwa 2014-2020

1. Nazwa i adres zamawiającego:

Gmina Orzysz

ul. Rynek 3

12-250 Orzysz

2. Pracownik prowadzący sprawę, uprawniony do kontaktu z oferentami:

- Maja Rostkowska – Koordynator projektu
- Fax 87/423 71 85
- e-mail: majarostkowska@wp.pl
- kontakt od poniedziałku do piątku w godzinach 8.00. – 16.00.

3. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest zestawu kina plenerowego wraz z 40 leżakami w ramach projektu **LT-PL-4R-283 „Partnership. Entrepreneurship. Action”** współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Współpracy Transgranicznej Polska – Litwa 2014-2020

według poniższej specyfikacji:

PROJEKTOR MULTIMEDIALNY – 1 SZT.

- Technologia 3LCD
- Rozdzielczość natywna; 1280x800
- Max obsługiwana rozdzielczość: 4096 x 2160
- Jasność min. 7000 ANSI lumenów
- Kontrast min. 8000:1
- Żywotność lampy min. 5000h
- Odległość projekcji: 0,7 m – 50,9 m
- Obiektyw w zestawie z możliwością wymiany
- Elektryczne przesuwanie obiektywu Pionowo +50% / -10%, Poziomo +/- 30%
- Wejścia: 1x D-SUB, 1x Display Port, 2x HDMI (HDCP), 1x HDBaseT (HDCP)
- Wyjścia: 1x HDBaseT
- Synchronizacja 3D
- Sterowanie RJ-45, RS232,
- -Funkcja PIP,
- -Zdalne sterowanie za pomocą oprogramowania producenta projektora lub przez przeglądarkę
- Automatyczne geometria obrazu
- Funkcja łączenia krawędzi Edge Blending i Stacking
- Procesor obrazu umożliwiający konwersję kolorów REC2020 do REC709
- Obsługa standardu HDR
- Przetwarzanie w technologii zapewniającej obraz w jakości kinowej

- Pamięć ustawień obiektywu: minimum 2 presety
- Automatyczne dostosowanie obrazu, optymalne dla ustawień sygnału
- Regulacja poziomu kolorów RGBCMY, dostosowywanie barwy i nasycenia
- Opcja uwzględniająca kolor ściany w projekcji

EKRAN RAMOWY – 1 SZT.

- powierzchnia projekcyjna min. 400x250 cm
- format 16:10
- płótno przeznaczone do projekcji tylnej oraz dodatkowe przeznaczone do projekcji przedniej
- wymienne płótno wykonane z PVC o grubości min. 0,27 mm
- współczynnik odbicia 1.8
- czarna ramka dookoła płótna
- rama składana
- dwie podpory do postawienia ramy z regulowaną wysokością
- skrzynia transportowa

MIKROFON BEZPRZEWODOWY DORĘCZNY – 1 SZT.

Bezprzewodowy odbiornik

- true diversity
- Zakres dynamiczny 100 dB
- Zniekształcenie systemu < 0.5 % THD
- pasmo przenoszenia min. 32 Hz - 18 kHz
- automatyczne skanowanie częstotliwości
- możliwość podziału na grupy
- wyświetlacz LCD
- wskaźnik poziomu sygnału AF
- regulowany poziom wyjściowy
- wyjście XLR
- wyjście 1/4" (6.3 mm)

- metalowa obudowa do montażu w szafie rack
- zdejmowane anteny

Bezprzewodowy nadajnik doreczny

- dynamiczny
- wkładka kardoidalna
- wyświetlacz LCD z informacją o grupie, sygnale i stanie naładowania baterii
- zasilanie bateria 2x AA

GŁOŚNIK SZEROKOPASMOWY DO ZASTOSOWAŃ ZEWNĘTRZNYCH –2 SZT.

- Typ głośnika: dwudrożny
- Moc RMS: min 180W
- Impedancja: 8 Ω
- Ciśnienie akustyczne (maks. W / 1 m) : min 120 dB
- Częstotliwość: 65 Hz - 20 kHz
- Pokrycie: 90 ° x 60 °
- Przetworniki: HF 1", MF 10"
- Obudowa z płyty pilśniowej z powłoką strukturalną
- Grill ze stali malowanej proszkowo
- Mocowanie do statywu 35 mm
- Uchwyty do przenoszenia po obu stronach
- Złącza: 2 x Speakon (Linkthrough)
- Waga max 17 kg
- Dedykowana torba transportowa do głośnika – 2 szt.

SUBWOOFER – 1 SZT.

- 15-calowy głośnik niskotonowy Bassreflex
- Moc RMS: min. 700W
- Impedancja: 8 Ω
- Ciśnienie akustyczne (maks. W / 1 m) : min 127 dB
- Częstotliwość: min. 38 – 300 Hz

- Odlewana rama odporna na uderzenia
- Obudowa ze sklejk z powłoką strukturalną
- Możliwość zamocowania statywu 35 mm
- Grill ze stali malowanej proszkowo
- Uchwyty do przenoszenia po obu stronach
- Złącza: 2 x Speakon
- Kolor czarny

STATYW GŁOŚNIKOWY NA TRÓJNOGU – 2 SZT.

- Statyw głośnikowy
- Wykonanie ze stali
- Składane stalowe nogi z antypoślizgowymi nóżkami
- Sworzeń do blokowania regulacji wysokości
- Regulacja wysokości w zakresie min. od 1150 mm do 1990 mm
- Obciążenie min. do 34 kg

PRZEDWZMACNIACZ – 1 SZT.

- Min. 6 kanałowy przedwzmacniacz stereo
- Min. 2 zbalansowane wejścia mono z zasilaniem phantom i trzypasmową regulacją tonów (XLR)
- Cztery wejścia liniowe stereo:
 - Min. 1 wejście liniowe 2x XLR
 - Min 3 wejścia liniowe RCA
- Wbudowany odbiornik Bluetooth
- Min. 1 wejście audio na przodzie obudowy
- 1x zbalansowane wyjście stereo (terminal block)
- Pasmo przenoszenia: 20 Hz - 20 kHz
- Przeznaczony do montażu w szafie rack
- Wysokość max 1U.
- Głębokość max 340 mm

WZMACNIACZ AUDIO – 1 SZT.

- Wzmacniacz 4 kanałowy
- Wbudowane DSP
- Funkcje DSP: matrycowanie, limity, EQ, konfiguracja linii opóźniającej, filtrowanie, konfiguracje głośników, podbicia basów, dostęp za pomocą klucza USB
- Moc min. 4x 750W
- Sterowania RS232
- Możliwość rozszerzenia o kartę DANTE
- 2,5" wyświetlacz
- Pasmo przenoszenia: 20 Hz - 20 kHz
- Ochrona przez zwarcie, przepaleniem i przeciążeniem
- Przeznaczony do montażu w szafie rack
- Wysokość max 2U.
- Głębokość max 425 mm
- Chłodzenie – wentylator z kontrolowaną temperaturą

MOBILNA SZAFKA RACK – 1 SZT.

Skrzynia transportowa rack 19"

- wykonanie z drewnianej sklejki pokrytej tworzywem odpornym na wilgoć
- skrzynia pokryta aluminiowymi profilami kątowymi
- narożniki kulowe
- w środku zamocowane profile nośne do urządzeń przeznaczonych do montażu w szafie rack 19"
- zamknięcia motylkowe
- uchwyty sprężynowe do przenoszenia
- min. Wys. 6U
- możliwość zdjęcia pokrywy z przodu oraz z tyłu skrzyni
- min. głębokość na urządzenia 435 mm
- śruby do montażu urządzeń w zestawie

PRZEWÓD HDMI 10 M – 1 SZT.

- Przewód HDMI 2.0
- 4K
- Grubość 24 AWG
- OFC
- Potrójnie ekranowany (sitka, folia)

PRZEWÓD MIKROFONOWY 1M – 2 SZT.

PRZEWÓD AUDIO 1M – 1 SZT.

- Zintegrowany przewód audio 2x terminal block 3 pin 1m

PRZEWÓD GŁOŚNIKOWY ZAKOŃCZONY ZŁĄCZAMI SPEAKON 10M – 2 SZT.

PRZEWÓD GŁOŚNIKOWY 2X 4MM2 ZAKOŃCZONY ZŁĄCZAMI SPEAKON (10M) – 1 SZT

LEŻAK DREWNIANY Z SIEDZISKIEM Z TKANINY ORAZ NADRUKIEM – 40 SZT.

- Wymiary min. 123 x 53 x 3 cm
- rama wykonana z drewna bukowego
- połączenia zamocowane nitami
- wyposażone w plastikowe osłony
- certyfikaty obciążeń i stabilności.
- materiał z poliestru z certyfikatem OEKOTEX.
- nadruk wykonany na całej powierzchni tkaniny zgodnie z kolorami Pantone
- tusz z deklaracją zgodności - bez ftalanów, bez kadmu, bez barwników azotowych, bez PCW
- logo projektu zgodnie z księgą wizualizacji Programu Współpracy Transgranicznej Polska – Litwa 2014-2020

Gwarancja na zestaw min. 36 miesięcy.

Dostawa zestawu kina plenerowego wraz z 40 leżakami do siedziby Zamawiającego na koszt Wykonawcy, w terminie 30 dni od daty wyboru najkorzystniejszej oferty.

4. Warunki udziału w postępowaniu

O Zamówienie może ubiegać się Wykonawca, który spełnia poniższe warunki:

- a) znajduje się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.
- b) posiada niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz potencjał techniczny, a także dysponuje osobami zdolnymi do wykonywania zamówienia;

5. Opis sposobu przygotowania ofert

1. Oferta powinna być złożona na formularzu stanowiącym załącznik nr 1
2. Wykonawca ma prawo złożyć tylko jedną ofertę;
3. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych
4. Oferta musi zawierać:
 - Pełną nazwę oferenta
 - Adres i siedzibę Oferenta, numer NIP i REGON
 - Cenę uwzględniającą wszystkie zobowiązania, przedstawioną w PLN cyfrowo i słownie, z wyodrębnieniem należnego podatku VAT- jeżeli występuje.
 - Oferta musi być podpisana przez osobę lub osoby uprawnione do występowania w obrocie prawnym w imieniu Oferenta, przy czym podpis musi być czytelny lub opisany pieczętkami imiennymi.

6. Miejsce oraz termin składania ofert

Ofertę należy złożyć w terminie **do 7 września 2020 r. do godz. 12:00** w Punkcie Obsługi Interesanta w siedzibie zamawiającego Gminy Orzysz ul. Rynek 3, 12-250 Orzysz lub elektronicznie na adres: majarostkowska@wp.pl. O zachowaniu powyższego terminu decyduje data wpływu oferty do siedziby zamawiającego. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.

8. Wybór oferty, podpisanie umowy

1. Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która ma najniższą cenę brutto
2. O wyborze oferty najkorzystniejszej Zamawiający powiadomi oferentów za pośrednictwem strony internetowej www.bip.orzysz.pl (zakładka ogłoszenia, przetargi).
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo do nierozstrzygnięcia zapytania ofertowego lub odstąpienia od zawarcia umowy bez podania przyczyny.
4. Zamawiający nie zwraca kosztów przygotowania i złożenia oferty.
5. Zamówienie jest realizowane w ramach projektu: finansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Współpracy Transgranicznej V-A Polska-Litwa 2014-2020.

ZASTĘPCA BURMISTRZA ORZYSZA



mgr Beata Jazdzewska