**Załącznik nr 2 Formularz oferty**

................................, dnia ..................

*/miejscowość, data/*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dane Wykonawcy** | | | | |
| Nazwa |  | | | |
| Adres |  | | | |
| Numer NIP |  | | | |
| Numer telefonu |  | | Adres e- mail |  |
| **Dane osoby odpowiedzialnej za kontakty z Zamawiającym ze strony Wykonawcy** | | | | |
| Imię i Nazwisko | |  | | |
| Telefon | |  | Adres e- mail |  |

Ja (my) niżej podpisan(i):

1. Zapoznałem(liśmy) się z treścią zapytania ofertowego dla niniejszego zamówienia i uznaję(emy) się za związanego(nych) określonymi w nim zasadami postępowania - w terminach i pod warunkami w nim określonymi;
2. Oferuję(emy) i gwarantuję(emy) wykonanie zamówienia zgodnie z treścią zapytania ofertowego;
3. W przypadku uznania mojej(naszej) oferty za najkorzystniejszą, umowę zobowiązuję(emy) się zawrzeć w miejscu i terminie wskazanym przez Zamawiającego;
4. Cena oferty za realizację niniejszego zamówienia wynosi:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| **Przedmiot zamówienia** | **Wartość oferty netto PLN** | **Wartość oferty brutto PLN** |
| Dostawa: 100 m2 ekranu LED p3.9mm outdoor rentalowy, w tym 80 m2 w kabinetach o szerokości 0,5 m i wysokości 1 m, 20 m2 w kabinetach o szerokości 0,5 m i wysokości 0,5 m, z kompatybilnymi ze sobą systemami łączenia modułów (rama aluminiowa).  Minimalne parametry: rozdzielczość ekranu: 256 pikseli na metr szerokości ekranu, 256 pikseli na metr wysokości ekranu (65536 pikseli na m2 – p3.9).  Typ modułów odbiorczych (recieverów):  Karta odbiorcza kompatybilna z urządzeniami nadawczymi (sterownikami) obsługa 512 × 384 pikseli, wsparcie dla zarządzania kolorami, min 18-bitowa głębia kolorów, regulacja poziomu jasności pikseli i kalibracja barw, regulacja gamma dla kanałów RGB oraz funkcje 3D.  Lampa SMD 1921 czarna oparta o złoty drut. Odświeżanie obrazu min 3840HZ. Odporność na warunki IP 65 – front/tył.  Złącza sygnałowe: RJ45 ETHERCON.  Elementy montażowe do podwieszania ekranu (wieszaki tzw. Flying Bar) 20 szt. o długości 1 m, 20 szt. o długości 0,5 m.  Skrzynie transportowe/ flight case/ drewniane na kółkach na ekran i akcesoria.  Niezbędne okablowanie/ 288 szt. kabli sygnałowych, 288 szt. kabli zasilających między modułami, 25 szt. kabli zasilających głównych o długości min 20 mb. z wtyczką prądową 2p+z, 16A 230V IP44.  Urządzenia sterujące:  Komputer sterujący: wg minimalnych parametrów:  Obudowa RACK, Procesor (CPU) o minimalnych parametrach: 24 rdzenie, 32 wątki, 64 bitowa architektura, proces technologiczny 10nm, obsługiwana pamięć DDR5-5600, pamięć podręczna L2 32MB, pamięć podręczna L3 36MB, częstotliwość taktowania 2GHz, częstotliwość taktowania w trybie turbo 5.8, Płyta główna wyposażona w gniazdo procesora LGA1700, minimum 2 sloty pcie 5.0 x16, 2 sloty pcie 3.0 x16, 1 slot pcie 3.0 x1, 3x slot m2 pcie 4.0 x4, 4 porty sata 3.0, obsługiwane rodzaje pamięci DDR5- SDRAM, PCIe 5.0, obsługiwane rodzaje dysków HDD & SSD, Pamięć (RAM min 96 GB, DDR5, 5200 MHz (2 x 48 GB) KIT.  Karta graficzna: minimum 48 GB, typ pamięci GDDR6, przepustowość pamięci 768 GB/s, RDZENIE CUDA – 10752 sztuki, 84 rdzenie ray tracing, 4 wyjścia DisplayPort,  Dysk M.2 SSD 2 sztuki: pojemność 8TB, NVMe PCIe M.2 SSD (prędkość do 7000 MB/s przy odczycie, 6100 MB/s przy zapisie).  ZASILACZ minimum 750W, sprawność >90% przy 230V oraz 20-100% obciążeniu, ultra cichy.  Oprogramowanie:   1. Windows 11 Professional lub równoważne, 2. Oprogramowanie VJskie pozwalające na odtwarzanie klipów wideo oraz grafik w czasie rzeczywistym na wielu warstwach (minimum 20), z możliwością stosowania na odtwarzanych klipach efektów wizualnych (wbudowanych w oprogramowaniu jak również możliwych dodatkowych), pozwalające tworzenie mappingu (wyświetlanie materiałów źródłowych na wielu wyjściach wideo, dopasowywanie geometrii obrazu do potrzeb), pozwalające na korzystanie z: sterowników midi, komunikację po protokołach DMX, OSC, MIDI, NDI, SPOUT, kompatybilne z kodekiem plików DXV. 3. Oprogramowanie służące do odtwarzania na zewnętrzne ekrany oraz do transmisji strumieniowej:   - możliwość wybrania jako źródeł: klipów wideo, grafik, prezentacji powerpoint, transmisji strumieniowej po protokole rtsp, NDI, sygnału audio zewnętrznego, plików audio, strony internetowej, folderu z grafikami (pokaz slajdów), DVD video;  - możliwość nagrywania wielostrumieniowego (kilka źródeł jednocześnie);  - możliwość miksowania sygnałów audio zarówno na wejściu jak i na wyjściu;  - podgląd na żywo obrazu wyjściowego i wejściowego  - możliwość nakładania grafik tytułowych na wyświetlany materiał;  - możliwość zastosowania efektów przejścia pomiędzy odtwarzanymi materiałami;  - możliwość użycia interfejsu multiview (jednoczesny podgląd min. 16 wybranych źródeł).  2 szt. sterowników do ekranów led, obsługujących rozdzielczość na wejściu 4K przy częstotliwości 60Hz, obsługa typów sygnałów wejściowych: HDMI, DVI, DisplayPort, obsługa rozdzielczości wyjściowej do maksymalnej wysokości lub szerokości 7680 pikseli, obsługa 12-bitowej głębi kolorów, obsługa HDR10, wyposażone w 16 Gigabit Ethernet i transmisji światłowodowej poprzez moduły SFP.  2 szt. odbiorników światłowodowych do ekranów led, kompatybilnych z urządzeniami nadawczymi (sterownikami) zasięg transmisji sygnału min 10 km, obsługa 16 portów Ethernet, 4 wyjścia światłowodowe bazujące na modułach SFP.  Światłowód na bębnie: długość 400m, 24 żyłowy jednomodowy, ze złączem MPO o wzmocnionej konstrukcji.  Ilość: 1 zestaw/komplet. |  |  |

**Wartość oferty brutto słownie: ……………………………………………………………………… PLN**

1. Oświadczamy, że cena podana w ofercie obejmuje wszystkie koszty związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia oraz warunkami i wytycznymi stawianymi przez Zamawiającego.
2. **PROPONOWANY** przez nas okres gwarancji to ……..… miesięcy.
3. **UWAŻAMY SIĘ** za związanych niniejszą ofertą przez czas wskazany w Specyfikacji Zamówienia, tj. przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert.
4. Załącznikami do niniejszego Formularza ofertowego są:
   * 1. Oświadczenie o braku powiązań pomiędzy Wykonawcą a Zamawiającym;
     2. Oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia z postępowania;

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, dnia \_\_ \_\_ ……… roku

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*(pieczęć i podpis Oferenta)*