

.....
Nazwa i adres Wykonawcy

.....
Miejscowość, data

**Inwestycje Gminne Spółka z o.o.
ul. Jana III Sobieskiego 31
83-322 Stężycza**

O F E R T A

W odpowiedzi na ogłoszenie o zamówieniu: Dostawa, montaż i instalacja systemów multimedialnych w ramach budowy Parku Kulturowego – Biblioteki w Stężyczy

My niżej podpisani:

.....
Działając w imieniu i na rzecz:

.....
(nazwa/firma, dokładny adres Wykonawcy/Wykonawców; w przypadku składania oferty przez podmioty występujące wspólnie podać nazwy/firmy i adresy wszystkich podmiotów)

Oświadczamy, że:

- 1. Niniejszym oferujemy wykonanie zamówienia za cenę ryczałtową łącznie z podatkiem VAT w wysokości:**

..... zł gr.

(słownie: złotych gr)

W cenie ujęto podatek VAT wg stawki %

oraz udzielamy gwarancji na okres miesięcy (słownie: miesięcy) licząc od daty podpisania przez Strony protokołu zdawczo-odbiorczego przedmiotu umowy.

Na cenę oferty składają się następujące ceny ryczałtowe za poszczególne elementy zamówienia:

Lp.	ID	Asortyment - opis ogólny, szczegółowe parametry zgodnie z Opisem przedmiotu zamówienia załączonym do SIWZ	Ilość	Cena jednostkowa łącznie z podatkiem VAT	Wartość łącznie z podatkiem VAT (kol. 4 x kol. 5)
1	2	3	4	5	6
System wizyjny					
1	04	Ekran projekcyjny elektryczny z systemem samonapinającym, szerokość robocza min. 464 cm	1		
2	05	Przyłącze ścienna scena PS1 Przyłącze ścienna 10 modułów 45x45 wyposażone 2 złącza HDMI w poziomie, 6 x RJ45	1		
3	06	Przyłącze ścienna scena PS2, PS3 Przyłącze ścienna 2 modułów 45x45 wyposażone w 1 złącze RJ45	2		
4	07	Przyłącze ścienna technik PS4, PS5 Przyłącze ścienna 3 modułów 45x45 wyposażone w 2 złącza RJ45	2		
5	08	Przyłącze ścienna technik PS6 Przyłącze ścienna 3 modułów 45x45 wyposażone w 1 złącze HDMI w poziomie, 1 złącza RJ45	1		
6	09	Przyłącze ścienna technik PS7, PS8 Przyłącze ścienna 2 modułów 45x45 wyposażone w 1 złącze XLR	2		
7	10	Przyłącze ścienna technik PS9 Przyłącze ścienna 12 modułów 45x45 2 złącza HDMI w poziomie, 1xDMX, 8 x RJ45	1		
8	11	Przyłącze ścienna technik PS10 Przyłącze ścienna 8 modułów 45x45 wyposażone 2 złącza HDMI w poziomie, 3 x RJ45	1		
9	52	Przyłącze podłogowe PP1 Przyłącze 8 modułów 45x45 z podejściem kątowym, wyposażone w 2 złącza HDMI w poziomie, 1xDMX,	1		
10	53	Przyłącze stołowe PT1,PT2 z otwieraną klapką i chowającą się wyposażone w gniazdo 230V x 2 oraz okablowanie przelotowo (6 otworów przelotowych)	2		
11	12	Monitor TYP 1, panel IPS LED, wykończenie zapobiegające odbiciom, hazy 1%, Jasność: 450 cd/m ² typowa	1		
12	13	Monitor TYP 2(podglądowy), przekątna: min.22", panel: IPS LED, rozdzielczość fizyczna: 1920x1080 (FullHD), format obrazu: 16:9	2		
13	14	Nadajnik / Odbiornik transmisji IP, Programowalny koder lub dekodery AV po IP, który przenosi wideo 4K60 4: 4: 4 przez standardową sieć Ethernet o prędkości 1 Gbit bez zauważalnego opóźnienia lub utraty jakości.	9		
14	15	Nadajnik / Odbiornik transmisji IP z Dante. Programowalny koder lub dekodery AV po IP z DANTE, który przenosi wideo 4K60 4: 4: 4 przez standardową sieć ethernet o prędkości 1 Gbit bez zauważalnego opóźnienia lub utraty jakości.	1		
15	16	Nadajnik transmisji IP, programowalny dekodery AV po IP, który nadaje wideo 4K60 4: 4: 4 przez standardową sieć Ethernet o prędkości 1 Gbit bez zauważalnego opóźnienia lub utraty jakości. Obsługuje HDR10 i HDCP 2.2, złącza IR x 2, RS232, LAN z obsługą PoE, Wejście 1 x HDMI, wejście analog audio	3		
System sterowania					
16	19	Moduł przekaźnikowy - ilość przekaźników (kanałów): 8	4		
17	20	Zasilacz systemowy, 6 porty magistrali systemowej, montaż na szynie DIN	1		
18	21	Procesor sterujący - jednostka centralna systemu sterowania z możliwością zamontowania w szafie rack.	1		
19	22	Moduł sterowania DALI - moduł sterowania oświetleniem montowany na szynę DIN dla 2 niezależnych pętli DALI.	1		

Lp.	ID	Asortyment - opis ogólny, szczegółowe parametry zgodnie z Opisem przedmiotu zamówienia załączonym do SIWZ	Ilość	Cena jednostkowa łącznie z podatkiem VAT	Wartość łącznie z podatkiem VAT (kol. 4 x kol. 5)
20	23	Klawiatura ścienna	2		
21	24	Tablet sterujący +aplikacja, Szczegółowy i barwny ekran Retina Pamięć wbudowana: 32GB	1		
22	25	Panel dotykowy TYP 1 - dotykowy panel w technologii pojemnościowej z wbudowanym systemem Android, Przekątna: 22", panel: IPS LED, rozdzielczość fizyczna: 1920x1080 (FullHD)	1		
23	26	Panel dotykowy TYP 2, przekątna 10.1"; Rozdzielczość 1280x800	1		
Pozostałe					
24	27	Switch, liczba portów Ethernet: 24x Gigabit Ethernet; <ul style="list-style-type: none"> • 2 x SFP • przełącznik wielowarstwowy -L3 • Gospodarka PoE - 375W • Stakowalny • Ilość aktywnych VLAN: 4096 • Przepustowość rutowania/przełączania 128 Gbit/s • Szyfrowanie / bezpieczeństwo 802.1x RADIUS, HTTPS, SSH, SSL/TLS 	2		
25	28	Router, procesor: min 2 rdzenie, min 1.4 GHz <ul style="list-style-type: none"> • 10 gigabitowych portów Ethernet • 1 port SFP; • 1 port USB 3.0; • dotykowy ekran; • wyjście PoE; • możliwość montażu w szafie RACK; • monitorowanie napięcia; 	1		
26	54	Patchpanel 24 portowy, wyposażenie zgodnie z schematami	2		
27	29	Patchcord światłowodowy 0,5m, jednomodowy, zastosowanie do wewnątrz	2		
28	30	Wkładka światłowodowa <ul style="list-style-type: none"> • Jeden port optyczny 10GBase-SR wielomodowy LC duplex • Pasuje do urządzeń MSA lub Cisco ze slotami zgodnymi ze specyfikacją SFP 	4		
29	31	Access Point <ul style="list-style-type: none"> • Port LAN: 10/100/1000Mb/s • Transfer danych: 867 Mb/s • Częstotliwość: 2,4 GHz i 5 GHz • Zakres: min. 180 m • Szyfrowanie: AES, TKIP, WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2 	2		
30	34	Szafa Rack z wyposażeniem, serwerowa, stojąca 19" przeznaczona do zastosowań wewnątrz pomieszczeń.. <i>W zestawie:</i> 4 szt. nóżek i 4 szt. kółek, 4 komplety kluczy do drzwi, Zaśleпки do przepustów kablowych, panel wentylacyjny górny z termostatem	1		
SYSTEM AUDIO - instalacyjny					
System Audio					
31	35	Procesor audio z Dante <ul style="list-style-type: none"> • Miksowanie źródeł Audio • Wbudowany procesor cyfrowy DSP 	2		

Lp.	ID	Asortyment - opis ogólny, szczegółowe parametry zgodnie z Opisem przedmiotu zamówienia załączonym do SIWZ	Ilość	Cena jednostkowa łącznie z podatkiem VAT	Wartość łącznie z podatkiem VAT (kol. 4 x kol. 5)
32	55	Procesor Audio 7.1 <ul style="list-style-type: none"> 6 wybieranych wejść źródłowych Wbudowany generator szumów Dekoder dźwięku przestrzennego 7.1 	1		
33	36	Monitor odsłuchowy technika	1		
34	37	Monitor odsłuchowy zaplecze	1		
35		Uchwyt ścienny monitora odsłuchowego, lakierowany na czarno, obrotowy (min 130°) i uchylny (min 25°), regulowana odległość między szynami (200-300mm), śruby blokujące	2		
36	38	Splitter antenowy - do rozdzielania sygnału antenowego z dwóch anten odbiorczych na cztery odbiorniki pracujące w systemie odbioru różnicowego.	1		
37	39	Antena pasywna wielokierunkowa. Nadawanie i odbiór sygnałów w zakresie częstotliwości od 450 do 960 MHz. Zgodna z zaoferowanymi mikrofonami i splitterem antenowym	2		
38	40	zestaw - Mikrofon bezprzewodowy z nadajnikiem do ręki	2		
39	40	zestaw -Mikrofon bezprzewodowy z nadajnikiem miniaturowym	2		
40	42	Mikrofon nagłowny, charakterystyka kierunkowości: superkardioidalna, poziom ciśnienia akustycznego (SPL): 150 dB Czułość: 1,6 mV/Pa, Złącze: Jack 3,5 mm	2		
41	43	Ładowarka z zasilaczem, dwoma akumulatorami + nakładka handheld	2		
Nagłośnienie efektowe					
42	44	Zestaw głośnikowy szerokopasmowy TYP 1 - kompaktowy zestaw głośnikowy szerokopasmowy wchodzący w skład systemu przestrzennego Surround <ul style="list-style-type: none"> Zakres roboczy częstotliwości nie węższy niż: 70 Hz - 18 kHz, Maksymalny poziom SPL nie niższy niż: 108 dB, Minimalnie dwa przetwornik nisko/średnio-tonowe, o średnicy zawierającej się w przedziale 4 cali – 6,5 cali, 	6		
43	45	Zespolony zasilacz systemowy dla zestawów głośnikowych, <ul style="list-style-type: none"> Dostarczanie do zestawów głośnikowych sygnału wzmacnionego 100V lub niewzmacnionego wraz z zasilaniem 48V, Wydajność nie mniejsza niż 130 W na kanał, Możliwość łączenia wejść audio, Wyjście do każdego z urządzeń głośnikowych za pomocą złącza EN3 5-pinowego lub Phenix, Waga nie większa niż 14 kg, 	1		
44	46	Uchwyt TYP 3 - Atestowany uchwyt typu U, do zestawu głośnikowego szerokopasmowego wchodzącego w skład systemu przestrzennego Surround, z możliwością regulacji jego ustawienia w jednej	6		
Nagłośnienie frontowe					
45	47	Zestaw głośnikowy szerokopasmowy TYP 2 <ul style="list-style-type: none"> Zakres roboczy częstotliwości nie węższy niż: 55 Hz - 19 kHz, Maksymalny poziom SPL nie niższy niż: 130 dB, Minimalnie dwa przetwornik nisko/średnio-tonowe, o średnicy zawierającej się w przedziale 8 cali - 10 cali, Wyposażony w nie mniej niż pojedynczy przetwornik wysokotonowy ciśnieniowy, o rozmiarze nie mniejszym niż 3 cale 	3		

Lp.	ID	Asortyment - opis ogólny, szczegółowe parametry zgodnie z Opisem przedmiotu zamówienia załączonym do SIWZ	Ilość	Cena jednostkowa łącznie z podatkiem VAT	Wartość łącznie z podatkiem VAT (kol. 4 x kol. 5)
46	48	Zestaw głośnikowy niskotonowy <ul style="list-style-type: none"> • Zakres roboczy częstotliwości nie węższy niż: 30 Hz – 140 kHz, • Maksymalny poziom SPL nie niższy niż: 126 dB, • Wyposażony w nie mniej niż dwa przetworniki niskotonowe, przystosowany do pracy z dużym wychyłem, o średnicy nie mniejszej niż 10 cali każdy 	2		
47	50	Uchwyt TYP 1 - Atestowany uchwyt typu U, do zestawu głośnikowego szerokopasmowego, stanowiącego element systemu głównego,	3		
48	51	Uchwyt TYP 2 - Atestowany uchwyt typu U, do zestawu głośnikowego niskotonowego	2		
Nagłośnienie monitorowe					
49	44	Zestaw głośnikowy szerokopasmowy TYP 1 - kompaktowy zestaw głośnikowy szerokopasmowy wchodzący w skład systemu przestrzennego Surround	2		
50	46	Uchwyt TYP 3 - atestowany uchwyt typu U do zestawu głośnikowego szerokopasmowego wchodzącego w skład systemu przestrzennego Surround, z możliwością regulacji jego ustawienia w jednej	2		
SYSTEM OŚWIETLENIA					
Belka tylna z elementami pionowymi					
Sterowanie					
51	70	Przyłącze PL1 - Przyłącze oświetlenia scenicznego zgodnie ze schematem	1		
52	71	Przyłącze PL2 - Przyłącze oświetlenia scenicznego zgodnie ze schematem	1		
53	72	Przyłącze PL3 - Przyłącze oświetlenia scenicznego zgodnie ze schematem	1		
Mechanika					
54		Most oświetleniowy (z bocznymi pionami), długość 6m, konstrukcja trio czarna, wyposażone w gniazda zasilające i DMX	2		
55		Wciągnik 250kg, 6m z podwójnym hamulcem <ul style="list-style-type: none"> • Udźwig 250kg • Podwójny hamulec • Długość 6m • Klasa D8+ 	4		
56		Prowadnik kablowy snake 2mx5m czarny	2		
57		System sterowania do wyciągarek <ul style="list-style-type: none"> • Sterowanie umożliwia niezależny ruch każdego z dwóch mostów • zrealizowane za pomocą panelu ściennego 	1		
58		Montaż urządzeń mechaniki	1		
Kotary sceniczne plusz					
59		Kotara 1 Przód sceny elektryczny rozsuwany na boki wymiar ok 460x300 cm	1		
60		Kotara 2 Tył sceny manual 750x 300cm	1		
61		Kotara 3 Boki sceny manual 400x300 cm	2		

Lp.	ID	Asortyment - opis ogólny, szczegółowe parametry zgodnie z Opisem przedmiotu zamówienia załączonym do SIWZ	Ilość	Cena jednostkowa łącznie z podatkiem VAT	Wartość łącznie z podatkiem VAT (kol. 4 x kol. 5)
62		Kotara 4 Lambreklin 7,5 x 1,5 stały + szczyt(trójkąt 260x260x400)	1		
63		Kotara 5 Bok sceny /przejście 150 x350 h cm + część stała 150x100 cm	2		
64		Kotara 6 Boki Sali 1100x300 cm	2		
Multimedia interaktywne					
65		Kiosk interaktywny wraz z playerem i aplikacją. Implementacja materiałów	2		
66		Stanowisko biblioteczne stojące wraz z playere i aplikacją, Implementacja materiałów	2		
67		Stół interaktywny z grami dla dzieci wraz z playere aplikacją, Implementacja materiałów	1		
68		Stół interaktywny z kontentem dla dzieci wraz z playere aplikacją, Implementacja materiałów	1		
69		Kiosk multimedialny popularno naukowy wraz z playere i aplikacją, Implementacja materiałów, słuchawki	3		
70		Stanowisko komputerowe, internetowe	8		
71		Oprogramowanie do zarządzania, aktualizacji stanowisk interaktywnych z wsparciem na okres udzielonej gwarancji	1		
Usługi					
72		Uruchomienie stanowisk komputerowych	1		
73		Okablowanie systemu video sterownia	1		
74		Okablowanie systemu audio	1		
75		Okablowanie systemu oświetlenia	1		
76		Montaż systemu video sterowania	1		
77		Montaż systemu audio	1		
78		Strojenie systemu audio	1		
79		Zaprogramowanie systemu AV	1		
80		Uruchomienia testowanie systemów	1		
Podsumowanie - cena oferty łącznie z podatkiem VAT w zł					
<i>(suma wartości wierszy od 1 do 80 w kolumnie 6, zgodna z ceną oferty):</i>					

2. Zapoznaliśmy się z SIWZ wraz z modyfikacjami i wyjaśnieniami SIWZ, nie wnosimy żadnych zastrzeżeń do jej treści i zobowiązujemy się do ścisłego przestrzegania warunków w niej określonych, w szczególności:

a. Termin wykonania zamówienia: do dnia **30 września 2021 r.**

- b. warunki finansowego rozliczenia realizacji przedmiotu zamówienia: termin płatności: do 30 dni od daty otrzymania faktury VAT lub rachunku wraz z wymaganymi dokumentami, rozliczenie finansowe przeprowadza się zgodnie z postanowieniami umowy.
3. Uzyskaliśmy niezbędne informacje do przygotowania rzetelnej i kompletnej oferty oraz właściwej realizacji zamówienia.
4. Jesteśmy związani ofertą przez okres 30 dni od daty upływu terminu składania ofert.
5. Wskazujemy następujące części zamówienia, których wykonanie zamierzamy powierzyć Podwykonawcy/Podwykonawcom, wraz z podaniem firm Podwykonawców:
.....
6. Zapoznaliśmy się ze wzorem umowy (Załącznik Nr 6 do SIWZ), nie wnosimy żadnych zastrzeżeń do jej treści oraz zobowiązujemy się w przypadku wyboru niniejszej oferty do zawarcia umowy (na warunkach określonych w SIWZ, Wzorzec Umowy i złożonej ofercie) w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego, pod rygorem utraty wadium.
7. Jesteśmy świadomi, że w przypadku wyboru niniejszej oferty warunkiem zawarcia umowy jest wniesienie Zabezpieczenia Należytego Wykonania Umowy (ZNWU) w wysokości równej 5 % ceny oferty łącznie z podatkiem VAT.
8. Załączamy poniższe dokumenty stanowiące integralną część niniejszej oferty:
- 1) Oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu oraz o braku podstaw do wykluczenia (treść oświadczenia określa Załącznik Nr 2 do SIWZ),
 - 2) dokument potwierdzający wniesienie wadium: oryginał (który nie będzie w sposób trwały związany z ofertą, np. w dodatkowej kopercie) oraz kopię dokumentu (potwierdzoną za zgodność z oryginałem w sposób określony w SIWZ) - w przypadku, gdy wadium wnoszone jest w formach określonych pkt. 8.1. ppkt 2)-5) SIWZ,
 - 3) zobowiązanie podmiotu trzeciego – w sytuacji, gdy Wykonawca polega na zdolnościach technicznych lub zawodowych lub sytuacji finansowej lub ekonomicznej innych podmiotów na podstawie art. 22a ust. 1 ustawy Pzp
 - 4)
9. Wszelką korespondencję drogą elektroniczną należy przekazywać na adres e mail:
10. Wszystkie informacje podane w powyższych oświadczeniach są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.
11. Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 i art. 14 RODO¹ wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.²

.....
(Podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy)

¹ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1)

² W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (można usunąć oświadczenie np. przez jego wykreślenie).