

POMOCNICZY FORMULARZ OFERTY

Centralny Ośrodek Sportu

ul. Łazienkowska 6a

00-449 Warszawa

Nawiązując do ogłoszenia oraz treści specyfikacji warunków zamówienia w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na
dostawę z montażem sprzętu audio wideo do Centralnego Ośrodka Sportu przy ul. Łazienkowskiej 6a w Warszawie

ja / 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 dokładne adresy wszystkich podmiotów
składających wspólną ofertę, dodatkowo NIP i REGON)*

- 1. SKŁADAMY OFERTĘ** na wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie ze Specyfikacją Warunków Zamówienia.
- 2. OŚWIADCZAMY**, że zgodnie z załączonym pełnomocnictwem Pełnomocnikiem do reprezentowania nas w postępowaniu lub reprezentowania nas w postępowaniu i zawarcia umowy jest:

(Wypełniają jedynie przedsiębiorcy składający wspólną ofertę lub Wykonawcy, którzy w powyższym zakresie ustanowili pełnomocnictwo)

* niepotrzebne skreślić

3. **OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Warunków Zamówienia i uznajemy się za związanych określonymi w niej postanowieniami i zasadami postępowania.
4. **OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się z Rozdziałem II SWZ tj. „Informacją dotyczącą przetwarzania danych osobowych” przez Centralny Ośrodek Sportu.
5. **OŚWIADCZAMY**, że wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskaliśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.
6. **ZOBOWIĄZUJEMY SIĘ** do wykonania zamówienia w terminie określonym w SWZ.
7. **OŚWIADCZAMY**, że oferowane dostawy spełniają wymagania określone przez Zamawiającego w Specyfikacji Warunków Zamówienia.
8. **OFERUJEMY** wykonanie całości przedmiotu zamówienia za kwotę:

cenę brutto zł (słownie:) w tym podatek VAT ... % zgodnie z obowiązującym prawem.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Opis urządzenia	j.m.	Ilość	Marka urządzenia	Model urządzenia	Cena jednostkowa netto w zł	Wartość netto kol 3 x kol 6	Podatek VAT	Całkowita wartość brutto
Wypełnia Wykonawca								
Ekran LED z konstrukcją montowaną do ściany	szł.	1						
Kontroler ekranu LED	szł.	1						
Głośniki sufitowe sala A i C	szł.	8						
Głośniki frontowe sala A i C	szł.	4						

Wzmacniacz sala A, B i C	szł.	3						
Głośniki sufitowe sala B	szł.	4						
Głośniki frontowe sala B	szł.	2						
Mikser cyfrowy	szł.	3						
Monitor interaktywny 98 cali	szł.	1						
Mobilny statyw z elektryczną regulacją wysokości	szł.	1						
Bezprzewodowy system przesyłania obrazu	szł.	1						
Ekran eklektyczny, projekcyjny sala A i B	szł.	2						
D-BOX urządzenie do redukcji zakłóceń	szł.	3						
Odbiornik/nadajnik ATW-R5220	szł.	3						
Mikrofony ATW-T5202 z głośnikami ATW-C6100	szł.	6						
Koszt montażu	kpl.	1						
RAZEM								
<p>* Parametry urządzeń przedstawionych w ofercie muszą charakteryzować się parametrami nie gorszymi niż podane w tabelach w pkt 9. Ponadto Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć Zamawiającemu wraz z ofertą wszelkie wymagane dokumenty, w tym instrukcje/ certyfikaty/ atesty/ oznaczenia/ karty gwarancyjne oferowanych urządzeń.</p>								

9. OFERUJEMY PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA O NASTĘPUJĄCYCH PARAMETRACH:

a. Ekran LED z konstrukcją montowaną do ściany – sala B

Proponowane urządzenia: 1	Opis minimalnych wymaganych parametrów 2	Minimalne parametry oferowanego urządzenia 3
Ekran LED z konstrukcją montowaną do ściany – sala B		Wypełnia Wykonawca
Marka	dowolna	
model	dowolny	
piksel	od 1.2 do 1.57 mm	
konfiguracja pixela	Flip-chip COB	
rozmiar ekranu led	minimum 3,6m x 2m, maksimum 3,8m x 2,2m w zależności od wielkości modułu,	
jasność	≥ 600 nits	
częstotliwość odświeżania	≥ 3840 Hz	
kąt widzenia w poziomie	±160° w poziomie i pionie	
kontrast	1:13 000	
front service	Tak/Nie	
skala szarości	16bit	
maksymalne zużycie prądu	≤ 300 W/m2 (600 nits)	
Wymagany zapas: 16 (szł.) zapasowych modułów + 2 karta odbiorcza + 2 zasilacz	Tak/Nie	
Certyfikaty CE	Tak/Nie	
Data produkcji	Min. 2025 r.	
Fabrycznie nowy	Tak/Nie	

b. Kontroler do ekranu LED – sala B

Proponowane urządzenia:	Opis minimalnych wymaganych parametrów	Minimalne parametry oferowanego urządzenia
1	2	3
Kontroler do ekranu LED – sala B		Wypełnia Wykonawca
Marka	dowolna	
model	dowolny	
system Android 12	Tak/Nie	
pamięć operacyjna	minimum 4GB pamięci operacyjnej i 32GB pamięci użytkownika	
Wejścia	1xHDMI 2.0 obsługujący 4096 × 2160@60 Hz i wspierający HDCP 2.2	
	1xDVI obsługujący 1920 × 1200@60 Hz i wspierający HDCP 1.4	
Wyjścia:	12 x Wyjścia LAN	
	1xHDMI 2.0 z funkcją LOOP obsługujący 4096 × 2160@60 Hz i wspierający HDCP 2.2	
	1xDVI z funkcją LOOP obsługujący 1920 × 1200@60 Hz i wspierający HDCP 1.4	
Możliwość zarządzania kontrolerem poprzez sieć Wi-Fi dzięki wbudowanej karcie	Tak/Nie	
Certyfikaty CE	Tak/Nie	
Data produkcji	Min. 2025 r.	
Fabrycznie nowy	Tak/Nie	

c. Głośniki sufitowe sala A i C

Proponowane urządzenia:	Opis minimalnych wymaganych parametrów	Minimalne parametry oferowanego urządzenia
1	2	3
Głośniki sufitowe sala A i C		Wypełnia Wykonawca
Marka	dowolna	
model	dowolny	
Certyfikaty CE	Tak/Nie	
Data produkcji	Min. 2025 r.	
Fabrycznie nowy	Tak/Nie	

d. Głośniki frontowe sala A i C

Proponowane urządzenia:	Opis minimalnych wymaganych parametrów	Minimalne parametry oferowanego urządzenia
1	2	3
Głośniki sufitowe sala A i C		Wypełnia Wykonawca
Marka	dowolna	

model	dowolny	
Certyfikaty CE	Tak/Nie	
Data produkcji	Min. 2025 r.	
Fabrycznie nowy	Tak/Nie	

e. Wzmacniacz sala A, B i C

Proponowane urządzenia:	Opis minimalnych wymaganych parametrów	Minimalne parametry oferowanego urządzenia
1	2	3
Wzmacniacz A, B i C		Wypełnia Wykonawca
Marka	dowolna	
model	dowolny	
	minimum 4 - kanałowy	
klasa	DSP 64-bitowy	
zakres częstotliwości	min. 1 Hz - 22 kHz, obsługa 2 Ω - 16 Ω, 70-100 V	

moc wyjściowa	4x 700 W @ 2/4 Ω	
Certyfikaty CE	Tak/Nie	
Data produkcji	Min. 2025 r.	
Fabrycznie nowy	Tak/Nie	

f. Głośniki sufitowe sala B

Proponowane urządzenia:	Opis minimalnych wymaganych parametrów	Minimalne parametry oferowanego urządzenia
1	2	3
Głośniki sufitowe sala B		Wypełnia Wykonawca
Marka	dowolna	
model	dowolny	
przetworniki	min. 8" + 1",	
efektywność	≥ 90 dB	
SPL	max ≥ 114 dB	
impedancja	8 Ω	
pasmo przenoszenia	min. 50 Hz - 20 kHz	
moc nominalna	≥ 60 W	
Certyfikaty CE		
Data produkcji	Min. 2025 r.	
Fabrycznie nowy	Tak/Nie	

g. Głośniki frontowe sala B

Proponowane urządzenia:	Opis minimalnych wymaganych parametrów	Minimalne parametry oferowanego urządzenia
1	2	3
Głośniki frontowe sala B		Wypełnia Wykonawca

Marka	dowolna	
model	dowolny	
przetworniki	min. 8" + 3",	
efektywność	≥ 95 dB	
SPL	max ≥ 114 dB	
impedancja	8 Ω	
pasmo przenoszenia	min. 150 Hz - 20 kHz	
moc nominalna	≥ 160 W	
Certyfikaty CE		
Data produkcji	Min. 2025 r.	
Fabrycznie nowy	Tak/Nie	

h. Mikser cyfrowy sala A, B i C

Proponowane urządzenia:	Opis minimalnych wymaganych parametrów	Minimalne parametry oferowanego urządzenia
1	2	3
Mikser cyfrowy sala A, B i C		Wypełnia Wykonawca
Marka	dowolna	
model	dowolny	
Wejścia:	8 XLR	
	8 XLR/TRS Combo	
	2 RTS (stereo)	
Wyjścia	2 XLR (główne)	
	6 TRS (monitory)	
Interfejs	USB-B 24x22 (48/96 kHz)	
Nagrywanie/odtwarzanie SD	24x22 (48 kHz)/16x16 (96 kHz)	

Stereofoniczne nagrywanie/odtworzenie USB z dedykowanym kanałem wejściowym	Tak/Nie	
Odtwarzanie stereo Bluetooth z dedykowanym kanałem wejściowym	Tak/Nie	
4 silniki FX	Tak/Nie	
3 niestandardowe obrotnice	Tak/Nie	
3 niestandardowe przyciski programowe	Tak/Nie	
Podwójne złącze przełącznika nożnego	Tak/Nie	
7-calowy pojemnościowy ekran dotykowy z powiązaniem sterowaniem obrotowym	Tak/Nie	
2 przypisywane wyjścia słuchawkowe TRS	Tak/Nie	
Wbudowane dwuzakresowe Wi-Fi 2.4G/5G AC z automatycznym wyborem kanału	Tak/Nie	
Certyfikaty CE		
Data produkcji	Min. 2025 r.	
Fabrycznie nowy	Tak/Nie	

i. Monitor interaktywny 98 cali wraz mobilnym elektrycznym statywem

Parametry urządzenia:	Opis minimalnych wymaganych parametrów	Minimalne parametry oferowanego urządzenia Marka/Model
1	2	3
Monitor interaktywny 98 cali wraz mobilnym elektrycznym statywem		Wypełnia Wykonawca
Marka	dowolna	
model	dowolny	
Przekątna ekranu	98"	

Rozdzielczość	3840 × 2160 @ 60 Hz	
Jasność	≥ 600 nits	
Kąty widzenia	±178° w poziomie i pionie	
Technologia dotyku	na podczerwień, min. 50 punktów wielodotykowych	
System operacyjny	Android 13 (min. 8GB RAM, 256GB ROM) + Windows (Intel Core i5 11. gen., min. 8GB RAM, 256GB SSD)	
Wejścia	min. 3x HDMI (2.0), 1x VGA, 1x DP (1.2), 1x Audio	
Wyjścia	min. 1x HDMI (2.0), 1x Audio, 1x SPDIF	
Elektryczny mobilny statyw na kółkach, dostosowany do rozmiaru i wagi monitora	Tak/Nie	
Szafki Rack na kołach, w których będą umieszczone wszystkie wymienione elementy monitora	Tak/Nie	
Certyfikaty CE		
Data produkcji	Min. 2025 r.	
Fabrycznie nowy	Tak/Nie	

j. Bezprzewodowy system przesyłania obrazu – sala B

Proponowane urządzenia:	Opis minimalnych wymaganych parametrów	Minimalne parametry oferowanego urządzenia
1	2	3
Bezprzewodowy system przesyłania obrazu – sala B		Wypełnia Wykonawca
Marka	dowolna	
model	dowolny	
obsługiwane systemy operacyjne	Windows 8/8.1/10, macOS 10.13 i wyższe wersje, Android v9 i wyższe wersje, iOS 12 i wyższe wersje	
Wyjście video:	-4K UHD (3840*2160) @ 30Hz. HDMI™ 1.4b lub USB-C DisplayPort 1.2	

Wyjście audio:	HDMI, USB	
porty USB	1 USB-A, 1 x USB-C x	
ilość przycisków w zestawie	1 (USB-C)	
obsługiwane protokoły	Airplay, Google Cast, Miracast	
zasięg regulowany z modulacją siły sygnału	maks. 30 m między przyciskiem a bazą	
pasmo częstotliwości	2,4 GHz i 5 GHz (DFS)	
podłączenie	1x kabel Ethernet LAN 1 Gbit, 1x USB-C 3.0 (front); 1x USB-A 3.0 (front)	
system antykradzieżowy	Gniazdo Kensington	
Sieć	LAN i WiFi	
Certyfikaty CE	Tak/Nie	
Data produkcji	Min. 2025 r.	
Fabrycznie nowy	Tak/Nie	

k. Ekran projekcyjny, elektryczny – sala A i C

Parametry urządzenia:	Opis minimalnych wymaganych parametrów	Minimalne parametry oferowanego urządzenia Marka/Model
1	2	3
Ekran projekcyjny, elektryczny – sala A i C		Wypełnia Wykonawca
Marka	dowolna	
model	dowolny	
Szerokość całkowita	4,0 - 4,1 m	
Powierzchnia projekcyjna	min. 3,9 m	

Przekątna	176"	
Format	16:9	
Czarna ramka	5 cm	
Powierzchnia:	o podwyższonej jasności, np. Vision White Pro lub równoważna (ze względu na montaż przy oknach)	
Mechanizm	ekran zjeżdżający od przodu kasety	
Sterowanie	beprzewodowe, pilot RF	
Certyfikaty CE	Tak/Nie	
Data produkcji	Min. 2025 r.	
Fabrycznie nowy	Tak/Nie	

I. D-BOX urządzenie do redukcji zakłóceń – sala B

Parametry urządzenia:	Opis minimalnych wymaganych parametrów	Minimalne parametry oferowanego urządzenia
1	2	3
D-BOX urządzenie do redukcji zakłóceń – sala B		Wypełnia Wykonawca
Marka	dowolna	
model	dowolny	
redukcja zakłóceń sygnału i pętli buczenia	Tak/Nie	
2 wejścia poprzez zbalansowane gniazda combo XLR/6,3 mm (600 omów).	Tak/Nie	
2 izolowane galwanicznie wyjścia XLR (600 omów) z przełącznikiem Ground Lift	Tak/Nie	
Ekranowana obudowa metalowa	Tak/Nie	
Zakres częstotliwości	20 – 20 000 Hz	
Certyfikaty CE	Tak/Nie	
Data produkcji	Min. 2025 r.	

Fabrycznie nowy	Tak/Nie	
-----------------	---------	--

m. Odbiornik/Nadajnik ATW – R5220 + Mikrofony ATW-T5202 z główkami ATW-C6100 – sala A,B i C

Parametry urządzenia: 1	Opis minimalnych wymaganych parametrów 2	Minimalne parametry oferowanego urządzenia 3
Odbiornik/Nadajnik ATW – R5220 – sala A,B i C		Wypełnia Wykonawca
Marka	dowolna	
model	dowolny	
Częstotliwości operacyjne		
Odbiornik ATW-R5220	Zakres DG1: 4700.125 do 699,875 MHz (9191 częstotliwości) Band DF1: 470.125 do 607.875 MHz, 657.100 do 662.900 MHz (5511 + 233 częstotliwości)	
Nadajniki ATW-T5201/ATW-T5202	Pasma DE1: od 470.125 do 590.000 MHz (4796 częstotliwości) Pasma EG1: 580.000 do 699,875 MHz (por. częstotliwość 4796)	
Minimalny skok częstotliwości	25kHz	
Tryb modulacji	FM	
Maksymalne odchylenie		
ATW-T5201	40 kHz (THD:10%)	
ATW-T5202	40 kHz (THD:10%)	
Reakcja na częstotliwość		
ATW-T5201	23 Hz do 16 300 Hz	
ATW-T5202	33 Hz do 16 300 Hz	
Mikrofony	ATW-T5202 z główkami ATW-C6100	
Certyfikaty CE	Tak/Nie	
Data produkcji	Min. 2025	

Fabrycznie nowy	Tak/Nie	
Równoważność: Zamawiający informuje, iż podane powyżej parametry są parametrami posiadanego przez Zamawiającego systemu. Zamawiający dopuszcza dostawę urządzeń na zasadzie równoważności o parametrach nie gorszych niż wymagane oraz kompatybilnych z posiadanym przez Zamawiającego systemem.		

10. OFERUJEMY wydłużenie okresu gwarancji na dostarczony sprzęt na wykonanie przedmiotu umowy na niżej zaznaczoną liczbę miesięcy:

- 36 m-cy (nie wydłużamy) 48 m-cy 60 m-cy

11. AKCEPTUJEMY warunki płatności określone przez Zamawiającego w Projektowanych Postanowieniach Umowy

12. UWĄŻAMY SIĘ za związanych niniejszą ofertą przez czas wskazany w Specyfikacji Warunków Zamówienia, tj. przez okres 30 dni tj. do dnia 17.12.2024 r. uwzględniając, że termin składania ofert jest pierwszym dniem biegu terminu.

13. ZAMÓWIENIE ZREALIZUJEMY samodzielnie / przy udziale Podwykonawców*

* *niepotrzebne skreślić*

Podwykonawcy zostaną powierzone do wykonania następujące zakresy zamówienia:

(opis zamówienia zlecanego Podwykonawcy)

Podwykonawcą będzie:

(wpisać nazwę i dane adresowe podmiotu, o ile są znane)

14. OŚWIADCZAMY, że zapoznaliśmy się z Projektowanymi postanowieniami umowy, określonymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach określonych w Specyfikacji Warunków Zamówienia, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

15. OŚWIADCZAMY, iż według Ustawy z dnia 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców (Dz. U. z 2019 r. poz. 1292 ze zm.) jesteśmy: mikroprzedsiębiorcą*, małym przedsiębiorcą*, średnim przedsiębiorcą*, dużym przedsiębiorcą.*

*niepotrzebne skreślić

16. ZAMÓWIENIE ZREALIZUJEMY samodzielnie / przy udziale Podwykonawców*

* niepotrzebne skreślić

Podwykonawcy zostaną powierzone do wykonania następujące zakresy zamówienia:

(opis zamówienia zlecanego Podwykonawcy)

Podwykonawcą będzie:

(wpisać nazwę i dane adresowe podmiotu, o ile są znane)

17. OŚWIADCZAMY, że zapoznaliśmy się ze Projektowanymi postanowieniami umowy, określonymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach określonych w Specyfikacji Warunków Zamówienia, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

18. WSZELKĄ KORESPONDENCJĘ w sprawie niniejszego postępowania należy kierować do:

Imię i nazwisko: _____

Adres: _____

Telefon: _____

Adres e-mail: _____

19. ZAŁĄCZAMY do oferty następujące oświadczenia i dokumenty:

1. _____

(podpis Wykonawcy)