

Pieczęć Wykonawcy	SPECYFIKACJA URZĄDZEŃ OFEROWANYCH W ZADANIU NR 1
-------------------	---

W odpowiedzi na ogłoszenie o zamówieniu w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości poniżej 221 000 euro na „Dostawę sprzętu komputerowego i oprogramowania dla Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego”.

Ja/My niżej podpisany/i

.....
.....

działając w imieniu i na rzecz

.....
.....

(nazwa (firma) oraz dokładny adres Wykonawcy/Wykonawców; w przypadku składania oferty przez podmioty występujące wspólnie – podać nazwy (firmy)

i dokładne adresy wszystkich członków konsorcjum lub wspólników spółki cywilnej)

Składam specyfikację urządzeń oferowanych w Zadaniu nr 1. Ściany wizyjne¹:

1. Monitory do ściany wizyjnej – 2x9 sztuk. Nazwa i model urządzenia:

.....

(Zamawiający wymaga podania nazwy i modelu oferowanego urządzenia)

Oferuję/my, że sumaryczna grubość ramki „bezel to bezel” w monitorach do ściany wizyjnej wynosi: mm².

Poniższą tabelę należy uzupełnić wpisując (w poszczególnych wierszach kolumny nr 3) parametry, wartości oferowanych monitorów do ściany wizyjnej lub potwierdzić spełnienie wymagań (określonych w SIWZ tj. SOPZ oraz poszczególnych wierszach kolumny nr 2) poprzez wpisanie odpowiedniego sformułowania (np. „SPEŁNIA”, „TAK”, „ZGODNIE Z SIWZ” itp.).

W przypadku, gdy Wykonawca zaoferuje sprzęt o parametrach lepszych niż określone w SIWZ, w kolumnie nr 3 należy podać odpowiedni parametr lub wartość oferowanych monitorów do ściany wizyjnej.

¹ W przypadku, gdy Wykonawca składa ofertę obejmującą produkty i/lub rozwiązania równoważne, zobowiązany jest postąpić zgodnie z instrukcjami zawartymi w rozdziale III pkt 13 ppk 1 SIWZ.

² UWAGA: Oferowana sumaryczna grubość ramki „bezel to bezel” w monitorach do ściany wizyjnej podana w tym miejscu będzie służyła do oceny oferty w kryterium „Sumaryczna grubość ramki bezel to bezel” (waga 10%) zastosowanym w Zadaniu nr 1 – zgodnie z rozdziałem XXI pkt 5 SIWZ.

Nr Kolumny	1	2	3
Lp.	Parametr	Wymagane minimalne parametry techniczne monitorów	Oferowane parametry techniczne, konfiguracja oraz inne informacje wymagane zgodnie z SIWZ
1.	Typ podświetlania	D-LED DID, S-PVA lub IPS z bezpośrednim podświetleniem LED	
2.	Przekątna	49"	
3.	Rozdzielczość	FHD 1920 x 1080 przy 60 Hz; obsługa 4K lub UHD w ścianie	
4.	Jasność [cd/m ²]	450	
5.	Kontrast statyczny/lub dynamiczny nie gorszy	1100:1/50000:1	
6.	Czas reakcji matrycy nie dłuższy niż	8ms	
7.	Kąty widzenia [°]	178 poziomo / 178 pionowo	
8.	Format obrazu	16:9	
9.	Złącza (wejścia)	(HDMI/DP) x2, DVI, USB/Service Port, LAN, AUDIO, RS232	
10.	Złącza (wyjścia)	DP lub HDMI, AUDIO	
11.	Typowe/średnie zużycie energii [W]	do 150	
12.	Złącze (wejście analogowe) VGA lub D-sub 15 pin lub RGB / component IN	1	
13.	Ramka (suma ramek górnej i dolnej oraz lewej i prawej) nie większa niż	3,5 mm	

2. System zarządzania ścianą wizyjną.

- 1) Urządzenie do wybierania sygnału video do wyświetlania na ścianach wizyjnych – Matryca Cyfrowa HDMI (przełącznik matrycowy HDMI obsługujący rozdzielczości 4k Ultra HD 60 Hz) – 1 sztuka. Nazwa i model urządzenia:

(Zamawiający wymaga podania nazwy i modelu oferowanego urządzenia)

Poniższą tabelę należy uzupełnić wpisując (w poszczególnych wierszach kolumny nr 3) parametry, wartości oferowanego monitora lub potwierdzić spełnienie wymagań (określonych w SIWZ tj. SOPZ oraz poszczególnych wierszach kolumny nr 2) poprzez wpisanie odpowiedniego sformułowania (np. „SPEŁNIA”, „TAK”, „ZGODNIE Z SIWZ” itp.).

W przypadku, gdy Wykonawca zaoferuje sprzęt o parametrach lepszych niż określone w SIWZ, w kolumnie nr 3 należy podać odpowiedni parametr lub wartość oferowanego monitora.

Nr Kolumny	1	2	3
Lp.	Parametr	Wymagane parametry minimalne i konfiguracja urządzenia	Oferowane parametry techniczne, konfiguracja oraz inne informacje wymagane zgodnie z SIWZ
1.	Minimalna ilość wejść HDMI	4 szt.	
2.	Minimalna ilość wyjść HDMI	4 szt.	
3.	Obsługiwane formaty video:	4K@60Hz(4096 x 2160 do 60 Hz 4: 4: 4)/4k@30Hz/4K Ultra HD 1080P/1080i/720P/576P/480P/576i/480i	
4.	Szybkość transmisji danych, przepustowość wideo	18 Gb / s	
5.	Obsługiwane standardy HDMI	Od 1.0 do 2.0	
6.	Obsługa standardu HDCP	2.2 oraz 1.4	
7.	Cyfrowe złącza wyjściowe audio	TOSLINK oraz RCA lub TOSLINK oraz S/PDIF oparte na złączu minijack 3,5 mm	
8.	Analogowe wyjście audio	Tak	
9.	Niezależne skalery na wyjściach	4 wyj. to 4 skalery	
10.	Możliwość wydzielenia strumienia audio	z każdego źródła HDMI	
11.	Pozostałe porty	USB, Ethernet (RJ-45), RS-232	

12.	Sterowanie matrycą	Sterowanie matrycą odbywa się poprzez przyciski panelu czołowego lub dedykowanej klawiatury lub zewnętrznego panelu dotykowego	
13.	Sterowanie matrycą	Sterowanie matrycą odbywa się poprzez port Ethernet przez zewnętrzny program działający pod kontrolą systemu operacyjnego Windows	
14.	Zarządzanie konfiguracją matrycy	Matryca musi zapamiętywać i pozwalać na wybór zapamiętanych konfiguracji	

3. Konstrukcja stelaża ściany wizyjnej.

Poniższą tabelę należy uzupełnić wpisując (w poszczególnych wierszach kolumny nr 3) potwierdzenie spełnienia wymagań (określonych w SIWZ tj. SOPZ oraz poszczególnych wierszach kolumny nr 2) poprzez wpisanie odpowiedniego sformułowania (np. „SPEŁNIA”, „TAK”, „ZGODNIE Z SIWZ” itp.).

Nr Kolumny	1	2	3
Lp.	Parametr	Wymagane parametry minimalne lub właściwość konfiguracji urządzenia	Oferowane parametry techniczne, konfiguracja oraz inne informacje wymagane zgodnie z SIWZ
1.	Konstrukcja stelaży	Uwzględnia maskowanie	
2.	Sposób mocowania konstrukcji	Do podłogi	
3.	Uchwyty ekranów	Możliwość kalibracji do równej płaszczyzny	
4.	Uchwyty ekranów	Możliwość wysunięcia monitorów do celów serwisowych bez konieczności demontażu sąsiednich ekranów	

..... , dnia

(podpis osoby upoważnionej do reprezentacji)

..... , dnia

(podpis osoby upoważnionej do reprezentacji)