

**1920-2020
BITWA WARSZAWSKA**

Gdynia, 12.05.2020 r.

Dotyczy: postępowania nr 38/ZP/20 na: symulator nawigacyjno-manewrowy okrętu z dynamicznym systemem pozycjonowania.

ZAPYTANIA DO SIWZ oraz WYJAŚNIENIA ZAMAWIAJĄCEGO

Zamawiający - Akademia Marynarki Wojennej, ul. Śmidowicza 69, 81-127 Gdynia, tel./faks 261 262 963, otrzymał zapytania dotyczące SIWZ i udzielił następujących wyjaśnień:

Pytanie nr 1

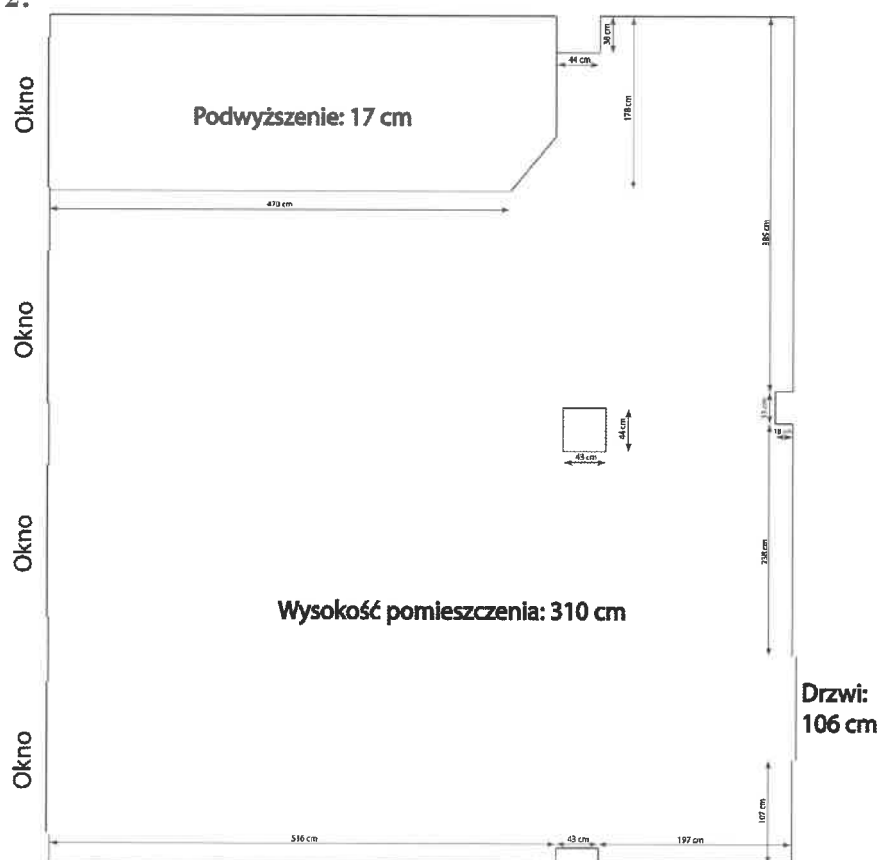
Prosimy o umożliwienie przeprowadzenia wizji lokalnej pomieszczenia, w którym ma zostać zainstalowany symulator

Odpowiedź 1:

Ze względu na wdrożone procedury w Akademii Marynarki Wojennej nie ma obecnie możliwości wprowadzania osób postronnych na teren uczelni. Wszystkie niezbędne informacje przekazywać będziemy drogą elektroniczną.

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający może udostępnić dokładny plan pomieszczenia z wymiarami okien?

Odpowiedź 2:

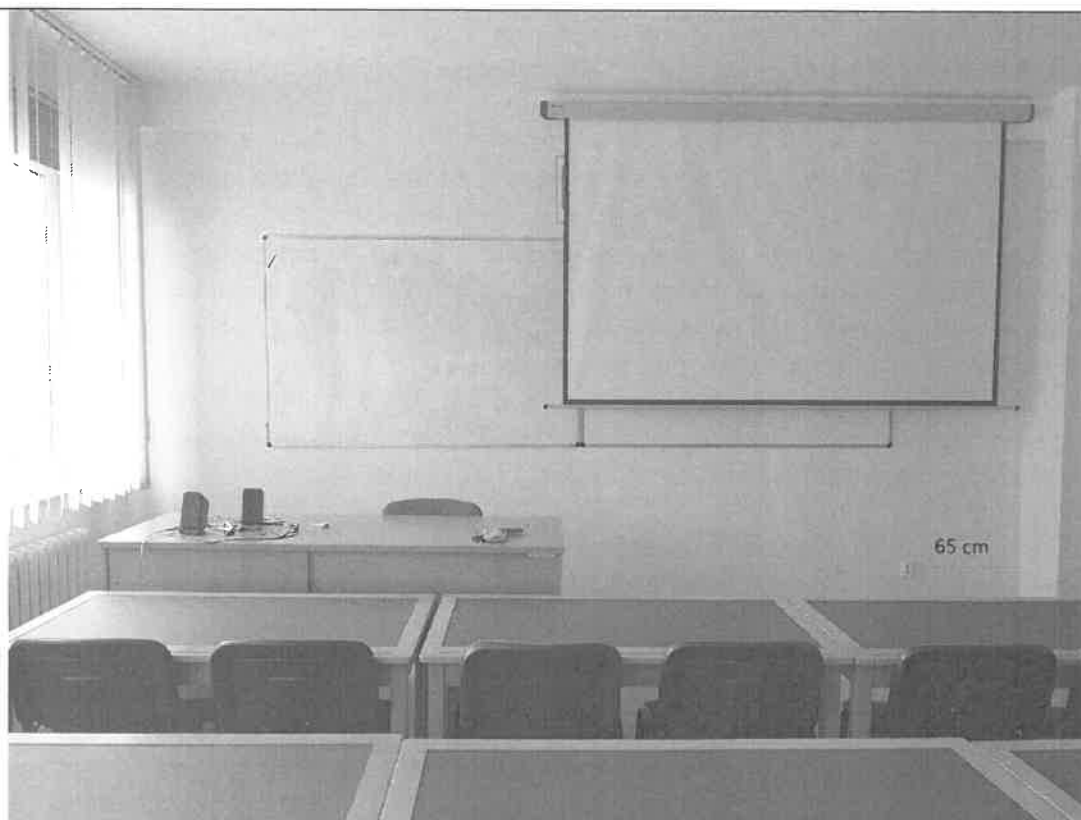












Pytanie nr 3

Prosimy o udostępnienie rysunków istniejącej w pomieszczeniu sieci energetycznej i komputerowej w celu oceny ewentualnej konieczności dostosowania jej do wymogów symulatora

Odpowiedź 3:

Rozmieszczenie gniazd sieci elektrycznej pokazano na powyższych zdjęciach.

Pytanie nr 4

Prosimy o informacje czy Zamawiający przewiduje przeprowadzenie szkolenia po zdaniu działającego symulatora? Czy też szkolenie ma odbyć się w terminie przed zdaniem symulatora tj. do 30.11.2020?

Pragniemy nadmienić, że szkolenie z modułu edycji i tworzenia modeli i akwenów jest szkoleniem bardzo wymagającym i czasochłonnym. Szacujemy, że cały pakiet szkoleń może zająć około miesiąca. Oznacza to, że faktyczny czas wykonania instalacji musi zostać skrócony do końca października 2020. Wnioskujemy o możliwość wykonania szkoleń w terminie do 30 dni od dnia zdania symulatora.

Odpowiedź 4:

Z naszej wiedzy o funkcjonowaniu symulatora moduł do edycji i tworzenia modeli i akwenów jest modułem niezintegrowanym ściśle z symulatorem, więc można takie szkolenie przeprowadzić na oprogramowaniu zainstalowanym na komputerze przenośnym. Operatorska część oprogramowania symulatora również jest możliwa do realizacji w taki sposób. Byliśmy tak szkoleni niejednokrotnie. Jedynie część uruchamiania symulatora po wybudowaniu konieczna jest na zakupionym sprzęcie. Jednak nie wymaga to skracania czasu instalacji.



Dostawca sprzętu rezerwuje sobie czas na testowanie sprzętu i oprogramowania przed przekazaniem go zamawiającemu. Można ten czas połączyć ze szkoleniem personelu.

Pytanie nr 5

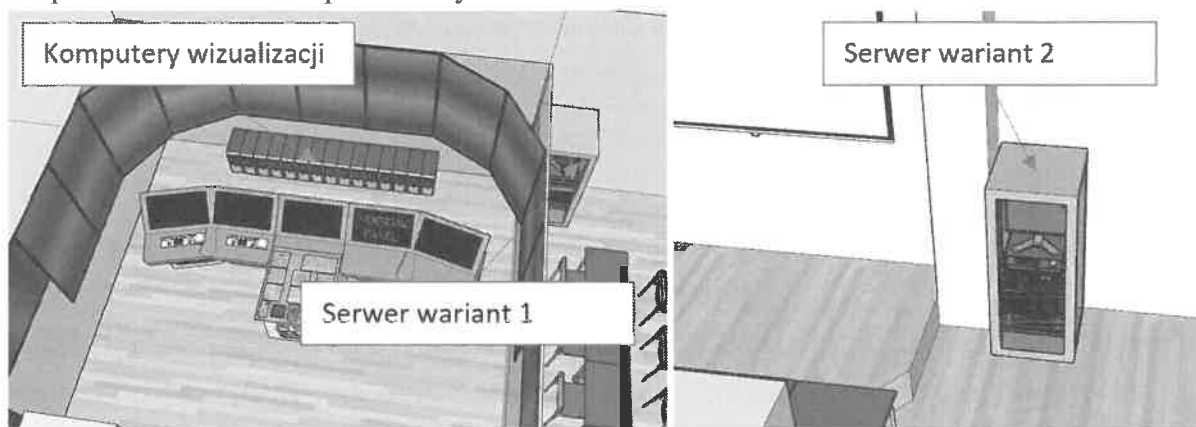
Prosimy o wyjaśnienie gdzie Zamawiający przewiduje zlokalizowanie serwera symulatora oraz komputerów wizualizacji. Wg przedstawionych rysunków poglądowych nie ma miejsca na te elementy. Biorąc pod uwagę, że będzie to kilkanaście komputerów prosimy o informacje czy w bezpośrednim sąsiedztwie pomieszczenia symulatora znajduje się pomieszczenie, które Zamawiający planuje wykorzystać do ich umiejscowienia? Jeśli tak prosimy o dane co do wielkości i umiejscowienia pomieszczenia.

Pragniemy nadmienić, że postawienie tak dużej liczby komputerów w pomieszczeniu mostka będzie podnosić temperaturę pomieszczenia oraz poziom hałasu. Takie warunki będą w znacznym stopniu obniżało komfort pracy na symulatorze.

Odpowiedź 5:

Zamawiający nie precyzuje dokładnej lokalizacji serwera, gdyż nie zna jego niezbędnych wymiarów. Serwer można zainstalować w miejscach wskazanych na rysunku lub przy biurku instruktora.

Zamawiający nie zna technologii budowy kanałów wizualizacji. Jednak zakładając, że każdy kanał musi być połączony z komputerem, wówczas ich maksymalna liczba wyniesie 15 szt. Na poniższym rysunku przedstawiono dopuszczalne miejsce instalacji komputerów. Nowoczesne wentylatory montowane w zasilaczach i procesorach są praktycznie bezgłośne stąd ich praca nie jest uciążliwa. Opis przedmiotu zamówienia wymusza na wykonawcy montaż klimatyzacji która zapewnia odpowiednią temperaturę w pomieszczeniu. Natomiast koputery stacjonarne powodują znacznie mniejsze promieniowanie ciepłe od monitorów i nie powinno to stanowić przeszkody.



Pytanie nr 6

Zgodnie z SIWZ za okres gwarancji Wykonawca może otrzymać do 10 punktów przy założeniu wyliczeń wg wzoru przedstawionego w dokumentacji.

Wnosimy o rewizję tego zapisu SIWZ gdyż w obecnej formie, nie promuje on przedłużonej gwarancji. Wzór obliczenia punktów dla pozostałych kryteriów oceny ofert, poza ceną, jest sformułowany analogicznie.



Odpowiedź 6:

Dla zamawiającego okres gwarancji posiada taką samą wagę jak pozostałe parametry za wyjątkiem ceny. Długość gwarancji nie jest głównym priorytetem symulatora. Jednakowy posiada funkcjonalność oraz możliwości szkoleniowe.

Pytanie nr 7

W związku z ogłoszonym stanem zagrożenia epidemicznego oraz mając na uwadze utrudnienia, związane z wejściem w życie nowych Rozporządzeń władz państwa w sprawie przeciwdziałania COVID-19, chcielibyśmy zwrócić się z prośbą o przesunięcie terminu składania ofert w postępowaniu o numerze 38//ZP/20 o co najmniej 2 tygodnie.

Zakres niezbędnych dokumentów do przygotowania oferty oraz pozyskanie ofert cenowych, niezbędnych do sporządzenia kalkulacji, przy ograniczonej dostępności pracy zarówno naszego zespołu, jak i naszych dostawców, jest w obecnej sytuacji bardzo czasochłonne i uniemożliwia w sposób płynny zebranie koniecznych danych

Odpowiedź 7:

Ze względu na ograniczenia czasowe oraz konieczność rozliczenia budowy symulatora w zakładanym terminie nie ma możliwości przełożenia terminu składania ofert. Według zamawiającego miesięczny termin przygotowania oferty jest wystarczający.

KIEROWNIK
SEKCJI ZAMOWIEN PUBLICZNYCH
Akademii Marynarki Wojennej

.....
Aneta PARASIŃSKA.....

podpis przedstawiciela zamawiającego

