



Pismo: CRZP/52/2017/AEZ/14

Gdynia dnia: 2017-11-22

ODPOWIEDŹ
na zapytania w sprawie SIWZ_7

Szanowni Państwo
Uczestnicy postępowania

Uprzejmie informujemy, iż w dniu 2017-11-17 do Zamawiającego wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579) w trybie **przetargu nieograniczonego** na:

**„Infrastruktura dydaktyczna wspierająca kształcenie praktyczne na Wydziałach
Mechanicznym, Elektrycznym i Nawigacyjnym Akademii Morskiej w Gdyni
zakup wyposażenia laboratoriów dydaktycznych
Symulator radarowo nawigacyjny”**

Treść wspomnianej prośby jest następująca:

1 Zapis w SIWZ pkt. 5 - Termin wykonania zamówienia

Zamawiający wymaga realizacji zamówienia do 2018.04.30., oraz w odpowiedzi na pytania do SIWZ_4 z dnia 16.11.2017. Zamawiający podał, iż nie jest w stanie określić daty podpisania umowy dlatego też zwracam się z prośbą o zmianę terminu realizacji zamówienia podaną w tygodniach od podpisania umowy.

Odpowiedź: termin 30.04.2018r. podany przez Zamawiającego jest maksymalną datą zrealizowania zadania oraz jednocześnie rozliczenia wydatku w ramach projektu.

Zgodnie z poprzednią odpowiedzią na pytania Zamawiający nie jest w stanie określić konkretnej daty zawarcia umowy. Przybliżony czas to koniec grudnia 2017r. / początek stycznia 2018r.

2. Zapis w Specyfikacji technicznej punkt A3 wymaga wyposażenia konsoli manewrowej w przycisk BNWAS. Czy zamawiający akceptuje rozwiązanie w którym to przycisk jest częścią oprogramowania konsoli manewrowej? Jeśli nie to prosimy o doprecyzowanie wymagań funkcjonalnych tego przycisku?

Odpowiedź: BNWAS ma spełniać zalecenia rezolucji IMO MSC 128(75) i normy IEC 62616 w zakresie generowania i potwierdzenia alarmu na mostku. Alarm zewnętrzny ma być generowany na konsoli instruktorskiej, oprogramowanie alarmu (częstotliwość generowania) dostępna na konsoli instruktorskiej.

3. Zapis w Specyfikacji technicznej punkt A7 wymaga zapewnienie systemu wizualizacji zapewniającego zobrazowanie minimum 2700, składającego się z 11 komputerów i monitorów 55". Czy zamawiający dopuszcza rozwiązanie zapewniające wizualizację o kącie 2700 oparte na mniejszej liczbie monitorów lub komputerów? Prosimy o zmianę zapisu i usunięcie liczby monitorów i komputerów ponieważ istnieją rozwiązania które pozwalają zapewnić wymagany kont wizualizacji przy zastosowaniu bardziej wydajnych komputerów i redukcji ich ilości.



Odpowiedź: Liczba monitorów jest uzależniona od sektora zobrazowania i wymiarów pomieszczenia przeznaczonego na mostek.

Nie jest narzucona liczba komputerów i monitorów obsługujących system wizualizacji. Przekątna monitora nie powinna być mniejsza niż 55".

4. Zapis w Specyfikacji technicznej punkt B3 wymaga wyposażenia konsoli manewrowej w przycisk BNWAS. Czy zamawiający akceptuje rozwiązanie w którym to przycisk jest częścią oprogramowania konsoli manewrowej? Jeśli nie to prosimy o doprecyzowanie wymagań funkcjonalnych tego przycisku?

Odpowiedź: Patrz odp. do pkt 2.

5. Zapis w Specyfikacji technicznej punkt C4 wymaga wyposażenia w system komunikacji umożliwiający konfigurację i operowanie: VHF, VHF-DSC obsługujące cztery stanowiska ćwiczeniowe.

Czy Zamawiający akceptuje rozwiązanie w którym każdy mostek oraz stanowisko instruktora będzie wyposażone w 1 zestaw VHF?

Odpowiedź: TAK

Wprowadzone tym pismem odpowiedzi są wiążące dla Wykonawców i należy je traktować, jako wyjaśnienie SIWZ zgodnie z art. 38 Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579). Stanowisko Zamawiającego zostało rozesłane do wszystkich wykonawców, którym przekazano SIWZ oraz zostało zamieszczone na stronie internetowej: <http://przetargi.propublico.pl/ZamawiajacySzczegoly.aspx?id=359>

Zespół d/s Zamówień Publicznych
Główny Specjalista
Brunowicz
Anita Brunowicz