**PYTANIA I ODPOWIEDZI**

1. Czy zamawiający dopuszcza możliwość dostarczenia komputerów panelowych 27” dla modułu dynamicznego wprowadzania danych hydrometeorologicznych zamiast wyspecyfikowanego komputera typu midi tower? Zmiana ta umożliwi łatwiejsze użytkowanie systemu przy uwzględnieniu przestrzeni jaka jest do zagospodarowania w laboratorium.

**Dopuszcza się dostarczenie komputerów panelowych 27”**.

1. W związku z koniecznością integracji z GPS prosimy o informację czy Zamawiający wymaga dostarczenia urządzenia GPS przez dostawcę?

**Wymagane jest dostarczenie urządzenia GPS.**

1. Czy Zamawiający zgadza się na dostarczenie komórek map ENC dla Oceanu Atlantyckiego i Oceanu Indyjskiego w zakresie map overview i general z subskrypcją na poprawki na 3 miesiące?

**Wskazuje się dostarczenie komórek map ENC dla Oceanu Atlantyckiego, Oceanu Indyjskiego oraz Oceanu Spokojnego w zakresie map overview i general z subskrypcją na 3 miesiące.**

1. Czy zamawiający zgodzi się na zastosowanie tylko podłączenia sieciowego drukarki ze stacjami roboczymi?

**Akceptowalne jest podłączenie sieciowe drukarki ze stacjami roboczymi.**

1. Ofertowane systemy ECDIS będą odpowiadały wymogom IMO i IEC zgodnie z wytycznymi. Jednak ze względu na przeznaczenie szkoleniowe i miejsce zainstalowania-ponieważ nie będą instalowane na jednostce pływającej i tak nie będzie urządzeniem, które otrzyma certyfikat zgodny z wytycznymi IMO. W związku z powyższym czy zamawiający dopuszcza zastosowanie monitorów w wykonaniu lądowym?

**Dopuszcza się zastosowanie monitorów w wykonaniu lądowym ze względu na zastosowanie laboratoryjne systemu.**

1. Analogicznie do powyższego czy zamawiający dopuszcza podłączenie do zasilania sieciowego a nie przy zastosowaniu UPS?

**Ze względu na zaniki napięcia w sieci zasilającej uczelni wskazane jest zastosowanie UPS w zakresie bezawaryjnego wyłączenia systemu po zaniku zasilania.**