



www.umgdy.gov.pl

URZĄD MORSKI W GDYNI



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Gdynia, dnia 25 kwietnia 2019 r.

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

Dotyczy: Postępowanie na dostawę platform pomiarowych dla sieci transmisyjnej – Budowa Morskiego Systemu Łączności w Niebezpieczeństwie GMDSS-PL

W związku z otrzymaniem w dniu 23.04.2019 r. oraz 24.04.2019r. próśb Wykonawców o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia, Zamawiający przedstawia treść przesłanych pytań wraz z wyjaśnieniami:

Numeracja pytań jest kontynuacją z poprzedniej tury

Pytanie nr 3

Co to znaczy że dopuszcza się instalacje dodatkowych portów?

Odpowiedź

Zamawiający określił, iż w przypadku określonych grup portów dopuszcza zarówno możliwość zastosowania portów SFP/SFP+/XFP jak i zabudowanych portów elektrycznych. Większość istniejących na rynku rozwiązań posiada wbudowane porty elektryczne standardu 10/100/1000 Base-T oraz porty SFP+ na moduły standardu 10G Ethernet. Stwierdzenie dopuszcza się instalacje dodatkowych portów określa że Zamawiający dopuszcza zarówno rozwiązania z jednym portem SFP/SFP+/XFP lub z rozdziałem portów elektrycznych i SFP/SFP+/XFP.

Pytanie nr 4

Czy oferowana platforma ma być dwu czy jednoportowa?

Odpowiedź

Platforma nie posiada portów, a jedynie sloty na moduły pomiarowe. Moduły pomiarowe zgodnie z zapisami OPZ dzielimy na moduł platformy A umożliwiający wykonywanie testów z wykorzystaniem tylko jednego portu w jednym czasie oraz moduł platformy B umożliwiający wykonywanie testów z wykorzystaniem dwóch portów jednego standardu.

Pytanie nr 5

„Dopuszcza się” co to znaczy? Czy to jest wymaganie konieczne

Odpowiedź

Stwierdzenie dopuszcza się nie jest tożsame wymaganiem koniecznym.

Pytanie nr 6

W wymaganiach jest napisane "...10G Ethernet oraz PDH/SDH..." – czy SDH ma się znaleźć w konfiguracji czy nie?

Odpowiedź

Tak istnienie portu PDH/SDH jest wymagane choć w chwili dostawy opcje testowe mogą ograniczać się do obsługi jedynie portu PDH E1.

Pytanie nr 7

Jest mowa o module OTDR, nie ma parametrów, Zakładam że urządzenie ma obsługiwać moduły OTDR, sam moduł nie jest obecnie dostarczany - wraz z urządzeniem.

Odpowiedź

Zgodnie z zapisem SOPZ określającym zarówno dla platformy A jak i platformy B warunek brzmiący „z możliwością dołączenia dodatkowego modułu OTDR” zamawiający określa iż platforma pomiarowa musi umożliwiać obsługę dodatkowo modułów ODTR. Sam moduł nie jest przedmiotem postępowania. Dodatkowo wymaga się zgodnie z brzmieniem punktu 3.1 aby zarówno moduł pomiarów transmisyjnych Ethernet jak i moduł ODTR działały jednocześnie w urządzeniu pomiarowym.

..