

EUH-E.FE/ 32/2019

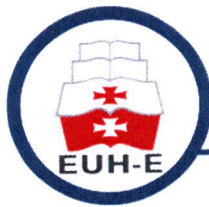
Elbląg, 15.04.2019 r.

Dotyczy: odpowiedzi na zadane pytanie w dniu 10.04.2019 r. do zapytania ofertowego ZP-20/2019/MJ na dostawę wyposażenia medycznego i komputerowego na potrzeby Centrum Dydaktyki i Symulacji Medycznej (Część 4) w ramach projektu nr RPWM.09.03.02-28-0001/17 „Przebudowa i rozbudowa infrastruktury dydaktycznej Elbląskiej Uczelni Humanistyczno-Ekonomicznej w Elblągu poprzez utworzenie Centrum Dydaktyki i Symulacji Medycznej” współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Warmińsko – Mazurskiego na lata 2014 - 2020

Nr postępowania (znak sprawy): ZP-20/2019/MJ

Pytania Wykonawcy:

1. Zamawiający wymaga: Udostępnienie interfejsu komunikacji pomiędzy aplikacją, a symulatorem, które pozwoli na zaimplementowanie wybranych funkcji z istniejącego oprogramowania – czy Zamawiający dopuści do postępowania na zasadach równoważności symulatory bez możliwości udostępniania interfejsów dostępnych w celu podłączenia do innego systemu niż ten, który jest im dedykowany? Symulatory współpracują z oferowanym do nich systemem jako spójna całość – i tylko taki duet umożliwi spełnienie wymienionych w zapisie wymagań Zamawiającego. Rozkompletowanie symulatorów i dedykowanego dla nich systemu – i zastąpienie go innym, nie pozwoli na spełnienie wymagań Zamawiającego.
2. Czy zamawiający dopuści do postępowania na zasadzie równoważności symulatory wysokiej wierności z kompletem dedykowanego systemu audio-video i debrefingu, na który składają się:
 - jednostka rejestrująca i archiwizująca (o pojemności dyskowej minimum 1 tb)
 - bezterminowa licencja na oprogramowanie systemu z darmowymi, bezterminowymi aktualizacjami
 - system minimum 3 kamery fullHD, w tym minimum 1 x PTZ, 2 x szerokokątne)
 - monitor obrazu kamer (minimum 22")
 - system audio do komunikacji między salą sterowania i salą symulacji tzw. „głos boga” (mikrofon nabiurkowy, odsłuchy w sali symulacji)
 - system mikrofonu rejestrującego audio z sali symulacyjnej
 - mikser audio
 - konieczne okablowanie?



Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuści na zasadach równoważności symulatory wysokiej wierności (z podaniem parametrów tej równoważności) w przypadku, w którym taki opis ma na celu zapewnienie ciągłości pracy infrastruktury sieciowej Zamawiającego i kompatybilności urządzeń równoważnych ze sprzętem i oprogramowaniem funkcjonującym u Zamawiającego, który został opisany w Załączniku nr 5 - Wymag. techn.- fantomy.

Systemy kamer oraz systemy audio zapewnia Zamawiający i symulatory muszą współpracować z istniejącym systemem. Duplikacja systemów jest niezasadna (duplikowanie okablowania ilości kamer, urządzeń znajdujących się na biurkach w sterowniach). W celu możliwości współpracy z symulatorami które nie mają możliwości wymiany danych w czasie rzeczywistym są opisane w Załączniku nr 5 - Wymag. techn.- fantomy.

Z poważaniem

REKTOR
dr Zdzisław Dubiella
prof. EUH-E

