



**Generalna Dyrekcja
Dróg Krajowych i Autostrad
Oddział w Gdańsku**

Gdańsk, dnia 20-11-2024 r.

OGD.F-2.2431.46.4.2024.ARW

Zainteresowani Wykonawcy

Dotyczy: postępowania wyłączonego spod stosowania ustawy PZP pn.:

„Dostawa sprzętu audiowizualnego do sali konferencyjnej w siedzibie GDDKiA Oddział w Gdańsku”.

Do Zamawiającego wpłynęły zapytania o treści:

Pytanie:

„Zamawiający w specyfikacji wymaga aby pulpity systemu dyskusyjnego posiadały możliwość ładowania bezpośrednio ze stacji dokującej lub poprzez ładowanie min. 5 kompletów akumulatorów.

Jednocześnie zamawiający opisuje jednostkę centralną w taki sposób że system ma pracować w pętli closed-loop i system ma pracować nieprzerwanie również po „odłączeniu” czy awarii jednego lub więcej pulpitów.

Te zapisy kłócą się ze sobą ponieważ system bezprzewodowy nie ma łączy kablowych w związku z czym nie ma w tym wypadku możliwości „odłączenia” pulpitu z pętli.

Czy zatem zamawiający miał na myśli system przewodowy i tym samym nie wymaga systemu ładowania? Czy jednak zamawiający wymaga systemu bezprzewodowego i tym samym usunie zapis związany z pętlą close-loop?”

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga systemu bezprzewodowego, takiego gdzie awaria jednego dowolnego pulpitu nie będzie powodowała problemów z działaniem całego systemu.

Istniejący zapis w pkt. 1 ppkt A:

1. System dyskusyjny

A. Jednostka Centralna systemu dyskusyjnego/konferencyjnego – 1szt.

zbierająca sygnały z mikrofonów na tzw „gęsich szyjach” umieszczonych na panelach dyskusyjnych. Powinna ona być wyposażona w układ eliminacji sprzężeń akustycznych. System dystrybucji sygnału audio powinien być oparty na topologii „closed-loop” (lub równoważnym) zapewniając nieprzerwaną pracę systemu nagłośnienia nawet w przypadku awarii jednego lub więcej paneli i konieczności ich odłączenia. Wyjście sygnału audio doprowadzanego do komputera sterującego konferencją w postaci umożliwiającej transmisję

do strony zdalnej konferencji. Jednostka centralna będzie umieszczona w szafce znajdującej się przy ekranie. Parametry zgodnie z tabelą specyfikacji.

Zastępuje się nowym:

1. System dyskusyjny

A. Jednostka Centralna systemu dyskusyjnego/konferencyjnego – 1szt. zbierająca sygnały z mikrofonów na tzw „gęsich szyjach” umieszczonych na panelach dyskusyjnych. Powinna ona być wyposażona w układ eliminacji sprzężeń akustycznych. System dystrybucji sygnału audio powinien zapewniać nieprzerwaną pracę systemu nagłośnienia nawet w przypadku awarii jednego lub więcej paneli. Wyjście sygnału audio doprowadzanego do komputera sterującego konferencją w postaci umożliwiającej transmisję do strony zdalnej konferencji. Jednostka centralna będzie umieszczona w szafce znajdującej się przy ekranie. Parametry zgodnie z tabelą specyfikacji.

Istniejący zapis w tabeli specyfikacji:

Jednostka centralna systemu dyskusyjnego	
Właściwości	Opis
Funkcje	Eliminacja echa w jednostce centralnej lub jako osobne urządzenie
Topologia połączeń	Closed-loop (lub równoważny)
Gwarancja	36 miesięcy

Zastępuje się nowym:

Jednostka centralna systemu dyskusyjnego	
Właściwości	Opis
Funkcje	Eliminacja echa w jednostce centralnej lub jako osobne urządzenie
Topologia połączeń	beprzewodowe
Gwarancja	36 miesięcy

Termin składania ofert tj. do dnia **26.11.2024 r. do godziny 12:00**, pozostaje bez zmian.

Z poważaniem

Magdalena Krzezińska

Z-ca Dyrektora Oddziału
(dokument podpisany elektronicznie)

Załączniki:

1. Opis Przedmiotu Zamówienia po zmianie

Sprawę prowadzi:

Arkadiusz Włodarczyk, Naczelnik Wydziału Administracji
Tel. 58 511 24 70, e-mail: arwlodarczyk@gddkia.gov.pl