



Warszawa, dnia 18.05.2015 r.

TA/ZP-24/2015

Wykonawcy

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę słuchawek pomiarowych i wzmacniacza

WYJAŚNIENIA

Zamawiający, działając zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2013 r., poz. 907 ze zm.), przekazuje następujące informacje w związku z pytaniami złożonymi w przedmiotowym postępowaniu:

Ze względu na to, że wzmacniacz ma być zamontowany w stojaku pomiarowym, oraz na to, że wymagana jest obsługa dodatkowych wzmacniaczy posiadanych przez Zamawiającego, zwracam się z zapytaniem czy gniazda wyjściowe wzmacniacza mogą być dostępne na panelu tylnym wzmacniacza?

W oferowanym przez nas wzmacniaczu, przełączanie sygnału z generatora, sygnałów monitorowania może odbywać się za pomocą przełączników współosiowych wewnątrz wzmacniacza natomiast przełączanie sygnałów wyjściowych wzmacniacza za pomocą przełącznika współosiowego zrealizowanego na zewnątrz wzmacniacza. Przełącznik taki może być wtedy zamontowany wewnątrz stojaka a wyjście przełącznika może być wyprowadzone w formie złącza N na panel przedni stojaka, realizując tym samym dostęp do wyjścia/wejścia zestawu wzmacniaczy na panelu przednim stojaka pomiarowego. Czy Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie, ze względu na zachowanie oczekiwanej funkcjonalności wzmacniacza.

Proszę o rozważenie dopuszczenia zamontowania wszystkich wejść /wyjść systemu wzmacniacza na panelach tylnych. Posiadane przez Państwo wzmacniacze mają wszystkie złącza na panelach tylnych, zatem pod względem wizualnym i funkcjonalnym będzie lepiej wykonać wszystkie połączenia wzmacniaczy / przełączników na panelach tylnych, ukrywając wszystkie kable wewnątrz stojaka pomiarowego.

Odpowiedź: Zamawiający preferuje umieszczenie wejść/wyjść systemu wzmacniacza na panelu przednim wzmacniacza/stojaka pomiarowego, ze względu na posiadane urządzenia laboratoryjne, z którymi jest planowana jego eksploatacja.

Czy Zamawiający wyraża zgodę aby wzmacniacz w zakresie 9kHz-80MHz miał moc liniową 125W i dla tej mocy zdefiniowany poziom harmonicznych min. -17dBc? W pozostałym zakresie częstotliwości będzie zachowany poziom harmonicznych -20dBc przy mocy liniowej 125W

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.