

Załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego

Opis przedmiotu zamówienia

L p.	Nazwa artykułu	Minimalne wymagania/parametry	Ilość	j.m.
1	SYSTEM NAGŁOŚNIENIA PIERWSZYCH RZĘDÓW (FRONTFILL) KOMPATYBILNY Z POSIADANYM SYSTEMEM NAGŁOŚNIENIOWYM	<p>1. Zestaw składający się z:</p> <p>A. Min. 4 identycznych zestawów głośnikowych o parametrach nie gorszych niż:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kompaktowy zestaw głośnikowy, szerokopasmowy, aktywny - moc ciągła: 500 W - skuteczność: 116.5 dB with crest factor >16.5 dB (M-noise) - 3 kanałowy wzmacniacz klasy D - dyspersja pozioma: 100° - dyspersja pionowa: 100° - pasmo przenoszenia: 70 Hz - 18 kHz ±4 dB - charakterystyka fazowa: 102 Hz – 18 kHz ±45° - przetworniki: 2 x 4" LF, 1 x 1" HF, - zniekształcenia THD <0,02% - waga: 6,35 kg, - wymiary: 404 mm x 109 mm x 144 mm, - zasilanie IntelligentDC XP - Złącze 5-pinowe Phoenix - Wyposażony w uchwyt umożliwiający montaż zestawów głośnikowych do powierzchni płaskich lub konstrukcji scenicznych oraz zmianę kąta w jednej płaszczyźnie. Konstrukcja uchwytów musi umożliwiać szybki montaż i demontaż zestawów głośnikowych. - kolor czarny 	1	zestaw

Centrum Kultury w Łomiankach
ul. Wiejska 12a, 05-092 Łomianki

• NIP: 118 126 20 68 • tel. +48 22 751 35 02

• ck@kultura.lomianki.pl • www.kultura.lomianki.pl • www.facebook.com/kulturalomianki

		<p>B. Zewnętrznego zasilacza zestawów głośnikowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zasilacz dla ośmiu kolumn kompatybilny z zaproponowanymi zestawami głośnikowymi - Złącza wyjściowe typu Phoenix 5- pinowe - osiem symetrycznych wejść typu Phoenix 3-pinowe z możliwością szybkiego linkowania, - automatyczny wybór napięcia - obudowa 1U - waga: 6.9 kg, - wymiary: 483 mm (front) x 429 mm (tył) x 44 mm (1U) x 349 mm <p>C. Min. 4 panele przyłączeniowe dla zestawów do-głaśniających. Panel przyłączeniowy dla zestawów wchodzących w skład dogłośnienia pierwszych rzędów, zawierający wyjście dla zasilania 48VDC i sygnału na złączu XLR5PF, panel ma umożliwiać prosty montaż i demontaż głośników za pomocą śrub motylkowych.</p> <p>D. Okablowanie systemu</p> <p>E. Montaż urządzeń oraz instalacja przewodów i paneli przyłączeniowych, a także konfiguracja oraz przygotowanie systemu do pracy z posiadanym systemem nagłośnieniowym.</p>		
--	--	---	--	--