

OPIS ROZMIESZCZENIA FOTELI – ZMIANA

W związku z otrzymanym w dniu 6.04.2016 r. zapytaniem, Zamawiający informuje, iż wprowadza zmianę w treści **OPISU ROZMIESZCZENIA FOTELI** w zakresie opisu przedmiotu zamówienia, a dokładnie parametru technicznego dotyczącego badań akustycznych.

W dotychczasowych wymogach zapisane było:

„ (...)

Wyniki pomiaru współczynnika pochłaniania dźwięku Alfa p w komorze pogłosowej nie mogą się różnić więcej niż 5% od podanych parametrów:

Współczynnik Alfa p dla foteli bez ludzi: 125 Hz: 0,40, 250Hz: 0,65, 500Hz: 0,75, 1000Hz: 0,85, 2000Hz: 0,80, 4000 Hz: 0,80

Współczynnik Alfa p dla foteli z ludźmi: 125 Hz: 0,55, 250Hz: 0,75, 500Hz: 0,85, 1000Hz: 0,85, 2000Hz: 0,80, 4000 Hz: 0,70”

W związku z wprowadzoną zmianą w/w zapisy otrzymują brzmienie:

„ (...)

Wyniki pomiaru współczynnika pochłaniania dźwięku Alfa p w komorze pogłosowej nie mogą się różnić więcej niż 10 % od podanych parametrów:

Współczynnik Alfa p dla foteli bez ludzi: 125 Hz: 0,40, 250Hz: 0,65, 500Hz: 0,75, 1000Hz: 0,85, 2000Hz: 0,80, 4000 Hz: 0,80

Współczynnik Alfa p dla foteli z ludźmi: 125 Hz: 0,55, 250Hz: 0,75, 500Hz: 0,85, 1000Hz: 0,85, 2000Hz: 0,80, 4000 Hz: 0,70”.

Pozostałe wymagania pozostają bez zmian.

Serdecznie zapraszamy do składania ofert.

Roman Krzywotulski
Dyrektor Żarskiego Domu Kultury