

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest:

„Dostawa projektora laserowego z dodatkowym obiektywem ultrashort dla Domu Kultury we Włoszczowie”

zgodnego ze specyfikacją:

Parametr	Wartość
Źródło światła	Laser
Rozdzielczość natywna	min. WUXGA (1920x1200), 16:10, system optymalizacji 4K
Jasność	min. 9000 lm (zarówno dla światła białego jak i barwnego, pomiary zgodnie z normą ISO 21118:2012)
Złącza wejściowe:	1x HDBase-T (HDCP2.2); min. 1x HDMI (HDCP2.2); min. 1xHD-SDI, min. 1x DVI-D ; uniw. 5xBNC; 1x D-Sub 15-pin VGA,
Złącza wyjściowe:	min. 1x D-Sub 15-pin VGA; 1x AUDIO stereo mini-jack
Sterowanie / komunikacja:	RS-232; LAN, USB
Obiektyw:	sterowany elektrycznie: Zoom; Focus; LensShift Projektor należy dostarczyć z obiektywami, pozwalającymi na uzyskanie następujących parametrów projekcji: obraz o podstawie 7,9-8m uzyskiwany z odległości: - w przedziale 18-19m - w przedziale 2,7-2,9m Wymagane odległości projekcji mierzone są od soczewki obiektywu do powierzchni ekranu
Funkcje użytkowe:	<ul style="list-style-type: none">• możliwość montażu w dowolnej pozycji bez utraty jakości i parametrów użytkowych (kąt nachylenia pion/poziom 360 stopni);• pamięć ustawień obiektywu – min. 10 niezależnych presetów• symulacja DICOM• możliwość przesyłania obrazu po sieci LAN• korekcja zniekształceń obrazu: trapez pion/poziom; korekcja narożników; projekcji na zakrzywionej powierzchni oraz w narożniku pomieszczenia, korekcja punktowa w siatce min. 16x16• precyzyjna regulacja barw dla każdej ze składowych palety RGBCMY (odcień, nasycenie, jasność) oraz Gamma• funkcja edge-blendingu z wyrównywaniem poziomu czerni• możliwość projekcji side-by-side z dwu niezależnych źródeł jednocześnie• wbudowany głośnik min. 10W
Gwarancja	producenta o długości min. 5 lat
Kolor obudowy	Czarny
Inne wymagania:	oprogramowanie producenta do monitorowania stanu projektora, nie wymagające opłat licencyjnych, dołączone okablowanie

Zatwierdził:

Sylwester Kowalski