

SPECYFIKACJA ELEMENTÓW WYPOSAŻENIA AUDIO - VIDEO SALA BALETOWA UNIWERSYTETU MUZYCZNEGO W WARSZAWIE PRZY UL. OKÓLNIAK			
nazwy elementów zostały podane przykładowo dla określenia standardu użytych materiałów.			
l.p.	nazwa	opis	ilość
1.	kamera	XA25Bardzo mała, podstawowa profesjonalna kamera o niezrównanej wydajności.Kamera XA25 łączy doskonałą jakość obrazu, zapis w dwóch formatach i wyjście HD-SDI w niewielkiej obudowie. Jest idealna do nagrań profesjonalnych i umieszczanych w Internecie, duża mobilność.Korzyści Obiektyw 26,8 mm f/1,8-2,8, zoom 20x, dynamiczny optyczny stabilizator obrazu Matryca HD CMOS Pro typu 1/2,84 Ekran dotykowy OLED 8,77 cm (3,5 cala) Zapis w dwóch formatach; procesor DIGIC DV 4 Wyjście HD-SDI Wizjer elektroniczny, 1,56 mln punktów, odchylenie 45° Przyspieszone/zwolnione tempo Wbudowana lampa IR 2 wejścia XLR Wbudowany moduł Wi-Fi	1
2.	Statyw kamery VIDEO	Stabilny statyw kamery Video do nagrań wewnątrz i na zewnątrz - wersja PRO mobilna z głowicą regulacyjną.	1
3.	Komputer do montażu (całość z monitorem i klawiaturą)	Dowolna konfiguracja systemowa - w granicach oferty handlowej (zależna od potrzeb)	1
4.	Minikomputer-do ekranów dotykowych	Sterownik do urządzeń WIFI i preznetacje - OPCJA	1
5.	Projektory instalacyjny do Sali	Jasność 5000 lm i rozdzielczość WUXGA. Ekologiczny filtr niewymagający wymiany nawet przez 12 000 godzin. Elastyczność integrowania systemów i prosta konserwacja. Funkcja Daylight View Basic automatycznie dostosowuje jasność lampy zależnie od jasności wyświetlanego obrazu.Pomimo niewielkich rozmiarów projektor LCD PT-EZ570E gwarantuje dużą jasność i doskonały kontrast. Wyświetlanie krystalicznie czystych obrazów w wielu różnych sytuacjach — w salach lekcyjnych i aulach uniwersyteckich, podczas prezentacji rozwiązań inżynierskich i spotkań firmowych.Wyraźne obrazy o nasyconych barwach dzięki jasności 5000 lm i rozdzielczości WUXGA. Dzięki funkcji Daylight View Basic użytkownicy projektora PT-EZ570E mogą wyświetlać wyraźne obrazy o wysokiej rozdzielczości bez gaszenia światła lub zasłaniania okien w sali projekcyjnej. Przyjazna dla środowiska konstrukcja umożliwia ograniczenie zużycia energii. Ekologiczny filtr wymaga rzadszej wymiany i działa nawet do 12 000 godzin, dzięki czemu zapewnia większą elastyczność instalacji oraz łatwiejszą konserwację.	1
6.	Wieszak instalacyjny	1	1
7.	Amplituner Audio Video	System komunikacji Audio Video - sprzęt do projektora - do wyboru różny dźwięk synchronizacja z obrazem (inny obraz inny dźwięk	1
8.	DVD Blue Ray	Źródło wizji z płyt lub nośników komunikacji multimedialnej USB	1
9.	System muzyczny Internet	Sonos ZP 90	1
10.	Dysk sieciowy	Zależnie od wielkości pojemności - przechowuje muzykę i video	1
11.	Spliter HDMI	Systemowy splitter HDMI wysokiej jakości 4 wejścia 1 wyjście (umożliwia komunikację video przez HDMI z urządzeniami)	1
12.	Kabel HDMI	Kabel HDMI Komunikacja Video źródło projektor min 20m.	1
13.	Kabel VGA	Kabel VGA komunikacji komputerowej (zapas) min 20 m.	1
14.	Kabel HDMI	Kabel HDMI Komunikacja DVD do Amplituner	2
15.	Kabel głośnikowy	Kabel głośnikowy	150
16.	Kabel XLR	Połączenie systemowe	6
17.	Głośniki	JBL systemowe duże powierzchnie	2
18.	Wieszak głośniki	JBL system - zależnie od miejsca przeznaczenia	2
19.	Wzmacniacz mocy	Crown	1
20.	Eliminator sprzężenia	DBX	1
21.	Mikser Audio	EPM	1
22.	Mikrofon na głowę	Shure	1
23.	Instalacja ustawienia		