

TT	Nội dung công việc	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
		Mô hình thể hiện đầu (có não), Khoang ngực (tim, phổi) Khoang bụng (gan, dạ dày, ruột, tuyến tụy, thận). Kích thước tham khảo chiều cao tối thiểu 850mm.		
F	NHÀ ĐA NĂNG			
I	HỆ THỐNG ÂM THANH			
1	Loa hội trường 1	Hãng sản xuất đạt tiêu chuẩn quản lý chất lượng ISO 9001:2015 Nhãn hiệu sản phẩm được bảo hộ hợp pháp tại Việt Nam Bảo hành kỹ thuật theo tiêu chuẩn hãng sản xuất 12 tháng. Thông số kỹ thuật: Công suất định mức: 1400W, max 2800W Cấu tạo loa 3 đường tiếng. Sử dụng 02 loa Bass 40cm, lõi 100, 01 Loa treble nén tần số cao. Đầu ra mức áp suất âm thanh tối đa: 200dB (cao điểm: 116dB) Dải tần: 53Hz-17KHz Đáp tuyến tần số: 70Hz-14KHz Độ nhạy: 88dB Trở kháng định mức: 8Ω Góc phủ sóng (ngang × dọc): 90 ° × 50 °	Đôi	1
2	Loa trầm	Hãng sản xuất đạt tiêu chuẩn quản lý chất lượng ISO 9001:2015 Nhãn hiệu sản phẩm được bảo hộ hợp pháp tại Việt Nam Bảo hành kỹ thuật theo tiêu chuẩn hãng sản xuất 12 tháng. Thông số kỹ thuật: Công suất định mức: 900W, max 1800W Sử dụng 01 loa Bass 50cm, lõi 100 Dải tần số (-10 dB) 34 Hz - 250 Hz Đáp ứng tần số (± 3 dB) 53 Hz - 250 Hz Độ nhạy (@ 1m) 98 dB SPL	Đôi	1
3	Công suất 1	Hãng sản xuất đạt tiêu chuẩn quản lý chất lượng ISO 9001:2015 Nhãn hiệu sản phẩm được bảo hộ hợp pháp tại Việt Nam Bảo hành kỹ thuật theo tiêu chuẩn hãng sản xuất 12 tháng.	chiếc	1