

Số: **106** /TB-CCQLTT

Thanh Hoá, ngày **05** tháng 02 năm 2026

THÔNG BÁO

V/v mời nhà cung cấp báo giá việc thực hiện cung cấp và lắp đặt hệ thống âm thanh, loa đài hội trường, điều hòa, thiết bị tin học, tủ, ghế phục vụ công tác chuyên môn tại Chi cục Quản lý thị trường Thanh Hóa năm 2026

Chi cục Quản lý thị trường Thanh Hoá có nhu cầu tiếp nhận báo giá việc thực hiện cung cấp và lắp đặt hệ thống âm thanh, loa đài hội trường, điều hòa, thiết bị tin học, tủ, ghế để tham khảo thực hiện việc lập dự toán và kế hoạch lựa chọn nhà thầu đối với việc mua sắm tài sản phục vụ công tác chuyên môn tại Chi cục Quản lý thị trường Thanh Hoá năm 2026 theo những nội dung sau:

I. Thông tin của Đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Chi cục Quản lý thị trường Thanh Hóa
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá
 - Họ và tên: Trần Thị Hoà - KSV Phòng Hành chính – Tổng hợp,
 - SĐT: 0916.514.515
- Cách tiếp nhận báo giá: Nhận trực tiếp tại Phòng Hành chính – Tổng hợp Chi cục Quản lý thị trường Thanh Hóa. địa chỉ: Số 01A61, Đại lộ Lê Lợi, phường Hạc Thành, tỉnh Thanh Hoá
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 9h ngày 23/02/2026 trước 17h00 ngày 27/02/2026. Các báo giá nhận được sau thời điểm trên sẽ không được xem xét.

II. Nội dung yêu cầu báo giá

- Báo giá việc thi công lắp đặt các gói mua sắm tài sản, trang thiết bị phục vụ công tác chuyên môn cụ thể như sau:
 - Gói 1: Cung cấp, lắp đặt hệ thống âm thanh loa đài tại hội trường tầng 2 và Hội trường tầng 4 tại trụ sở Chi cục QLTT Thanh Hóa. Danh mục thông tin thiết bị Hệ thống âm thanh: (Chi tiết tại phụ lục kèm theo)
 - Gói 2: Mua sắm điều hòa, thiết bị tin học, tủ, ghế phục vụ công tác chuyên môn của Chi cục QLTT Thanh Hóa. Danh mục thông tin chi tiết điều hòa, thiết bị tin học, tủ, ghế.
- Địa điểm thi công lắp đặt.

Trụ sở Chi cục Quản lý thị trường Thanh Hóa và trụ sở các Đội QLTT trực thuộc.

- Các thông tin khác (nếu có).

Giá đã bao gồm các loại phí và thuế GTGT.



Chi cục Quản lý thị trường kính mời các đơn vị quan tâm có khả năng cung cấp đến khảo sát, đánh giá vị trí lắp đặt và lập báo giá.

Trân trọng thông báo./.

Nơi nhận:

- Lãnh đạo Chi cục;
- Đăng trên trang Website Chi cục;
- Lưu VT, HCTH.

CHI CỤC TRƯỞNG



Đinh Khánh Toàn





PHỤ LỤC

(Kèm theo Thông báo số 106/TB-CCQLTT ngày 05/02/2026 của Chi cục QLTT Thanh Hóa)

I. DANH MỤC CHI TIẾT HỆ THỐNG THIẾT BỊ ÂM THANH, LOA ĐÀI

STT	Mô tả sản phẩm	ĐVT	Số lượng
1	<p>Bộ điều khiển trung tâm Đầu vào âm thanh 2 kênh, loại XLR hoặc RCA, cho đầu vào âm thanh cục bộ hoặc đầu vào hội nghị truyền hình từ xa.</p> <ul style="list-style-type: none">• Đầu ra âm thanh 8 kênh tối đa, loại XLR, RCA hoặc Phoenix, có thể được kết nối với đầu ra thông dịch đồng thời hoặc đầu ra phân vùng.• Thêm hộp đầu vào âm thanh, hệ thống có thể được kết nối với các micrô tụ điện khác hoặc micrô động, nhiều sự lựa chọn hơn cho người dùng.• Tích hợp chức năng giao tiếp nội bộ đa chiều.• Kết nối TCP / IP giữa bộ điều khiển và PC• Điều khiển trung tâm RS232, nhận dạng công tắc micrô, ưu tiên, âm lượng và các điều khiển khác.• RS232 hoặc RS485 để gửi giao thức PELCO / VISCA nhằm thực hiện chức năng tự động theo dõi camera.• Chức năng plug-and-play và tự động khôi phục nóng.• Dải điện áp rộng từ 100V ~ 240VAC	Cái	1
2	<p>Mic chủ tọa Micro hội thảo KTS chất lượng cao Chức năng chủ tọa có thể tắt hoặc từ chối các mic khác phát biểu Nút: Giao diện có thể chạm Màn hình: Màn hình OLED 128 × 32 Độ nhạy: -46 dBV / Pa Công suất tiêu thụ tối đa: 2.0W Tải tai nghe: 16Ω âm lượng tai nghe: 10mW Giắc cắm tai nghe: âm thanh nổi 3,5 mm Trở kháng đầu vào: 2kΩ Đáp ứng tần số: 20 ~ 20000Hz Kết nối: cáp CAT5 / CAT6 + snap Vật liệu chính: ABS Áp suất âm thanh tối đa: 125dB (THD <3%) Màu đen</p>	Cái	1



3	<p>Mic đại biểu Micro hội thảo KTS chất lượng cao Nút: Giao diện có thể chạm Màn hình: Màn hình OLED 128 × 32 Độ nhạy: -46 dBV / Pa Công suất tiêu thụ tối đa: 2.0W Tải tai nghe: 16Ω âm lượng tai nghe: 10mW Giắc cắm tai nghe: âm thanh nổi 3,5 mm Trở kháng đầu vào: 2kΩ Đáp ứng tần số: 20 ~ 20000Hz Kết nối: cáp CAT5 / CAT6 + snap Vật liệu chính: ABS Áp suất âm thanh tối đa: 125dB (THD <3%) Màu đen</p>	Cái	20
4	Cổ mic kéo dài 485mm	Cái	21
5	Cáp kết nối J45	Cái	21
6	<p>Amly kèm bộ trộn 120W PA-120A Amplifier Inter-M PA120 thuộc dòng PA Series là mixing amplifier phiên bản mới của Inter-M được nâng cấp từ series cũ, vẫn giữ nguyên những tính năng của model cũ và thêm vào sự khác biệt bằng công nghệ Class-D để có trọng lượng nhẹ hơn và hiệu suất cao hơn.</p>	Cái	1
7	<p>Loa hộp treo tường, công suất 30W Dòng loa treo tường công suất 30W, Âm thanh chất lượng cao, độ bền chắc tốt, kiểu dáng đẹp, tất cả đều làm bằng nhựa ABS. Lắp đặt dễ dàng, loa nội thất có 2 màu: đen và trắng.</p>	Cái	4
8	<p>Mixer 12-kênh Mixer Đầu vào 6 Mic / 12 Line (4 mono + 4 stereo) 2 nhóm bus + 1 Stereo Bus 2 AUX (bao gồm FX.) "D-PRE" tiền khuếch đại mic với một mạch Darlington ngược PAD chuyển đổi vào đầu vào mono Nguồn Phantom: +48V Ngõ ra: Cannon cân bằng Độ méo tiếng: 0.03% Đáp tuyến tần số: 20Hz~48KHz Tỷ lệ S/N: -128dB Độ nhiễu xuyên âm: -78dB Nguồn điện: AC 100V~240V, 50/60Hz Công suất tiêu thụ: 22W Kích thước: 308 x 118 x 422 mm</p>	Cái	1
9	Bộ chia âm thanh	Cái	1
10	Bàn trộn mixer (Bộ chỉnh âm thanh)	bộ	1
11	Mic	bộ	1

II. DANH MỤC CHI TIẾT MUA SẴM ĐIỀU HÒA, THIẾT BỊ TIN HỌC, TỦ, GHẾ PHỤC VỤ CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN

STT	TÊN TÀI SẢN	SỐ LƯỢNG
1.	Ghế gấp hội trường .Khung ghế được làm từ thép không gỉ; mặt ghế và tựa lưng được bọc đệm. Kích thước: W460 x D520 x H970 mm	50
2.	Điều hoà nhiệt độ 1 chiều inverter 12.000BTU	11
3.	Điều hoà nhiệt độ cây hội trường lớn 48.000BTU	2
4.	<p>Bộ Máy tính để bàn bao gồm:</p> <p>*Màn hình máy tính</p> <p>Loại màn hình: Màn hình phẳng</p> <p>Kích thước: 23-24in</p> <p>Độ phân giải: FHD (1920x1080)</p> <p>Tần số quét: 120Hz</p> <p>Tấm nền: IPS</p> <p>Độ sáng: 250cd/m2</p> <p>Tỷ lệ tương phản: 1000:1</p> <p>Thời gian phản hồi: 8 ms (Normal), 5 ms (Fast)</p> <p>Độ phủ màu: 100% sRGB, 100% BT.709, 85% DCI-P3, Delta E < 2</p> <p>Hỗ trợ: 16.7 triệu màu</p> <p>Cổng kết nối: 1 x DisplayPort 1.4, 1 x HDMI 1.4, USB Type-C, USB Type-A, Audio line-out</p> <p>Phụ kiện: Dây nguồn, Dây DP to DP, Dây Type-A to USB Type-</p> <p>Cây máy tính: PU Intel® Core™ i7- 12700 (2.1 GHz base frequency, up to 4.9 GHz with Intel® Turbo Boost Technology, 25 MB L3 cache, 12 cores, 20 threads)</p> <p>RAM 8 GB DDR4-3200MHz (2 khe)</p> <p>VGA Intel® UHD Graphics 770</p> <p>MÀN HÌNH 25.6 GB PCIe® NVMe™ M.2 SSD</p> <p>CASE Trước : 1 cổng kết hợp tai nghe/micro; 4 cổng SuperSpeed USB Type-A có tốc độ truyền tín hiệu 5Gbps</p> <p>Sau : 1 HDMI; 1 ngõ vào; 1 ngõ ra; 1 đầu nối nguồn; 1 cổng RJ-45; 1 cổng VGA; 4 cổng USB 2.0</p> <p>OPTION Windows 11 Home cấu hình code i7 Gen 10, Ram 8GB, Ổ cứng 512 SSD,....</p>	9
5.	<p>Máy in để bàn: Thông số kỹ thuật</p> <p>Loại: Máy in laser</p>	4



	<p>Chức năng: In 2 mặt tự động, In qua cổng USB, In từ thiết bị di động qua App, In Wifi Tốc độ xử lý: 1.200MHz Hiệu suất làm việc: 80.000 trang/tháng Loại mực in sử dụng: Cartridge 070 Màn hình hiển thị: LCD Bộ nhớ: 1GB Xử lý giấy Khổ giấy in: A4, A5, A6, B5, Executive, Legal, Letter, Statement Khay đựng giấy: Băng cassette (250 tờ), Khay đa năng (100 tờ), Khay nạp giấy (550 tờ) Khay chứa giấy đã in: Giấy thường, 80 g/m²) (150 tờ) Thông số chức năng In Phương thức in: In chùm tia laser đơn sắc Tốc độ in: A4 (36 trang/phút), In 2 mặt A4 (30 trang/phút), In 2 mặt thư (31 trang/phút), Thư (37 trang/phút) Thời gian in bản đầu tiên: A4 (5 giây) Độ phân giải in: 1.200 x 1.200 dpi Kết nối, nguồn điện & Phần mềm Cổng kết nối: USB, LAN Hệ điều hành: Linux, Mac OS, Windows Kết nối: Wifi Điện năng tiêu thụ: Chờ (6W), Hoạt động (480W), Ngủ (0.9W) Công suất: 1.250W Nguồn điện áp: 220V - 240V / 50Hz - 60Hz in 2 mặt tự động qua mạng lan có dây và qua wifi, chất lượng in 1200x1200, tốc độ in ≥ 40 trang/phút, độ phân giải 600x600dpi</p>	
6.	<p>Tủ sắt đựng tài liệu loại 3 buồng: Chất liệu: sắt phun sơn tĩnh điện chống rỉ sét, độ bền cao .Kích thước: Rộng: 1350mm x Sâu:450mm x Cao:1830mm</p>	6