

Số: /TM-VHKH&TT

Nậm Pồ, ngày tháng 3 năm 2025

THƯ MỜI THAM GIA BÁO GIÁ

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam

Căn cứ Luật Đấu thầu, ngày 23/6/2023;

Căn cứ Nghị định số 24/2024/NĐ-CP ngày 27/2/2024 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin huyện Nậm Pồ có nhu cầu tiếp nhận báo giá để lựa chọn nhà thầu thực hiện gói thầu: Tăng cường cơ sở vật chất cho hệ thống Đài truyền thanh xã Chà Nưa năm 2025, với nội dung cụ thể như sau:

I. THÔNG TIN CỦA ĐƠN VỊ YÊU CẦU BÁO GIÁ

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin huyện Nậm Pồ.

Địa chỉ: Trung tâm huyện, xã Nà Hỳ, huyện Nậm Pồ, tỉnh Điện Biên.

2. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin huyện Nậm Pồ. Số điện thoại: 0917624678 (trong giờ hành chính).

Hoặc nhận qua Email: phanlinhmn@gmail.com

3. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 14h00, ngày 24 tháng 3 năm 2025 đến trước 17h00, ngày 26 tháng 3 năm 2025.

Các báo giá nhận được sau thời gian nêu trên sẽ không được xem xét.

4. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: 30 ngày, kể từ ngày 26 tháng 3 năm 2025.

II. NỘI DUNG YÊU CẦU BÁO GIÁ

1. **Danh mục hàng hóa, dịch vụ:** Danh mục chi tiết Phụ lục 1 kèm theo

2. **Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt thiết bị**

- Địa điểm cung cấp, lắp đặt: Tại 06 bản: Nà Cang, Nà Sừ, Pa Cỏ, Nà Ín, Bản Cẩu, Nậm Đích thuộc xã Chà Nưa, huyện Nậm Pồ, tỉnh Điện Biên.

- Yêu cầu vận chuyển, cung cấp, lắp đặt: Nhà cung cấp chịu trách nhiệm vận chuyển, cung cấp đầy đủ hàng hóa theo hợp đồng, bảo quản và lắp đặt hoàn thiện hàng hóa cung cấp cho Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin huyện Nậm Pồ.

3. Thời gian hoàn thành giao hàng, lắp đặt bàn giao đưa vào sử dụng 10 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng:

- Tạm ứng: Không tạm ứng
- Thanh toán: Bên A thanh toán 100% giá trị hợp đồng cho bên B bằng chuyển khoản, sau khi hai bên tiến hành nghiệm thu thanh lý hợp đồng và bên B có trách nhiệm cung cấp đầy đủ hóa đơn, chứng từ theo quy định.

5. Các thông tin khác (nếu có): Không có

Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin huyện Nậm Pồ kính đề nghị các Công ty/nhà cung cấp/ Đơn vị quan tâm và có khả năng đáp ứng gói thầu nghiên cứu phạm vi và yêu cầu kỹ thuật gửi báo giá (**theo mẫu Phụ lục 2**) về Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin huyện Nậm Pồ, tỉnh Điện Biên để có căn cứ lựa chọn nhà thầu thực hiện gói thầu./.

Nơi nhận:

- Như như trên;
- Công TTĐT huyện (để đăng tải);
- Lưu: VHKH&TT.

TRƯỞNG PHÒNG



Phan Ngọc Linh

Phụ lục 1

DANH MỤC HÀNG HÓA YÊU CẦU BÁO GIÁ

GÓI THẦU TĂNG CƯỜNG CƠ SỞ VẬT CHẤT CHO HỆ THỐNG ĐÀI TRUYỀN THANH XÃ CHÀ NỬA NĂM 2025

(Kèm theo Thư mời báo giá số /TM-VHKH&TT ngày 25/3/2025

của Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin huyện Nậm Pồ)

STT	Danh mục hàng hóa, dịch vụ	Đơn vị tính	Số lượng	Yêu cầu kỹ thuật, cấu hình, quy cách, chủng loại
1	Cụm thu phát thanh ứng dụng công nghệ thông tin - viễn thông	Bộ	6	<p><i>* Yêu cầu kỹ thuật</i></p> <ul style="list-style-type: none">- Nguồn điện sử dụng phù hợp với điện áp Việt Nam 220V/380V; 50Hz- Tối thiểu có 04 kênh đầu ra Audio, kết nối mạng Ethernet, 3G, 4G- Tiêu chuẩn bảo vệ kháng nước bụi tối thiểu IP65- Tối thiểu làm bằng thép không gỉ- Tối thiểu có thể kết nối lên hệ thống cloud; có thể tự update hệ điều hành qua OTA hoặc tương đương- Hoạt động theo chuẩn giao thức RTMP (Real Time Messaging Protocol) để có thể tiếp sóng trực tiếp các đài VOV hoặc đài phát thanh, truyền hình địa phương đã thực hiện số hóa online- Quản lý tối thiểu qua các giao thức an toàn HTTPS (hTtP over SSL/TLS)- Chuẩn giao thức kết nối giữa thiết bị với server ứng dụng sử dụng giao thức MQTTs (MQTT over SSL/TLS) và cơ chế xác thực giữa client và Server (tài khoản & mật khẩu) hoặc tương đương để chống giả mạo- Tối thiểu có thể giám sát tình trạng thiết bị trực tuyến qua giao thức SNMP; Bảo mật đa lớp phần cứng và phần mềm; có khả năng xác thực lệnh, mã hoá giải mã kiểm tra tính toàn vẹn của bản tin, chống tấn công chiếm quyền điều khiển- Tối thiểu có thể nhận thông tin từ một Website biên tập thông tin tập chung, và hỗ trợ chuyển tiếp tín hiệu Audio sang các hệ thống khác- Tối thiểu cho phép thu phát bản tin thông báo ra loa, có tích hợp với bộ thiết bị điều chế âm thanh qua cổng Audio Jack 3.5mm hoặc tương đương- Tối thiểu có thể nhận tín hiệu âm thanh số xử lý và chuyển tiếp tới các máy phát FM, máy phát không dây; Điều khiển bật tắt các thiết bị từ xa; Hẹn giờ bật tắt các thiết bị điện

STT	Danh mục hàng hóa, dịch vụ	Đơn vị tính	Số lượng	Yêu cầu kỹ thuật, cấu hình, quy cách, chủng loại
				<p>- Thông số, yêu cầu kỹ thuật, tính năng thiết bị:</p> <p>"+ Bộ vi xử lý CPU: MIPS24KEc (575/580 MHz)</p> <p>+ Hệ điều hành: Linux hoặc tương đương</p> <p>+ Bộ nhớ flash: 32MB</p> <p>+ Bộ nhớ Ram: 128MBytes</p> <p>+ Bộ nhớ lưu trữ: eMMC 8GB"</p> <p>+ Đầu vào mic: 02 kênh; Đầu ra audio: 4 kênh đầu ra loa</p> <p>"+ Công suất ra: Công suất mỗi kênh 50W (với loa 4Ω/24V) hoặc 30W (với loa 8Ω/24V). Số loa sử dụng đồng thời không vượt quá công suất nguồn 150W.</p> <p>01 đầu ra Lineout Stereo chuẩn Jack 3,5mm"</p> <p>"+ Kết nối mạng có dây: Ethernet 10/100M (tự động tương thích)</p> <p>Không dây: 3G, 4G dùng Nano SIM (sử dụng được dịch vụ của một trong các mạng MobiFone, Viettel, Vinaphone)</p> <p>'+ Esim: Tích hợp module Esim trên mạch mainboard thiết bị. "</p> <p>+ Có mạch thu FM dải tần 76 ~ 108 Mhz</p> <p>+ Có switch chuyển nguồn tín hiệu thu FM hay sóng di động (nhân công)</p> <p>+ Thu phát được nội dung của đài phát thanh truyền thanh 5 cấp (Trung ương/ Tỉnh/Thành phố/Quận - huyện/ Phường - Xã/ Thôn - Bản)</p> <p>"+ Nguồn điện vào Input: AC 90~240V/ 50Hz; Output: DC 24V/6,25A.</p> <p>'+ Aptomat bảo vệ quá tải: Dòng điện: 20A"</p> <p>+ Nhiệt độ làm việc: 0°C ÷ 70°C - Độ ẩm: ≤ 95% RH</p> <p>+ Vỏ hộp thiết bị bằng thép không gỉ dày tối thiểu 1.0mm, sơn tĩnh điện, đạt tiêu chuẩn bảo vệ từ IP65 trở lên</p> <p>+ Có ron chống nước cửa tủ</p> <p>+ Có ủng cáp tại điểm luồn dây vào hộp thiết bị</p> <p>+ Có khóa cửa</p>

STT	Danh mục hàng hóa, dịch vụ	Đơn vị tính	Số lượng	Yêu cầu kỹ thuật, cấu hình, quy cách, chủng loại
				<ul style="list-style-type: none"> + Có thể lắp đặt nhiều vị trí: ngoài trời, trong nhà, trên cột điện, tường nhà, trụ sắt - bê tông... + Có đèn báo trạng thái hoạt động của thiết bị - Chức năng: + Nhận luồng dữ liệu âm thanh từ máy chủ, giải mã và phát ra loa + Tự động phát theo lịch lập sẵn và phát trực tiếp; Thực hiện các lệnh từ máy chủ (tắt/mở, điều khiển từ xa) + Quản lý trạng thái từng cụm loa truyền thanh + Phát được nhiều loại định dạng file: mp3, wav... Cho phép phát trực tiếp từ link, luồng audio đưa vào qua phần mềm quản trị + Kết nối với hệ thống thiết bị truyền thanh hiện hữu + Tự động cập nhật phần mềm + Tự động khởi động trong các trường hợp: Treo CPU, lỗi mạng, lỗi thiết bị ngoài (USB, Router...) + Có thể sử dụng phần mềm quản trị trên smartphone + Có thể điều chỉnh âm lượng tại chỗ hoặc từ xa + Phần mềm quản trị có tính năng xác thực người dùng, đảm bảo bảo mật và an toàn thông tin + Có chức năng: Phân quyền điều khiển tập trung và phát trực tiếp tại chỗ (cắm mic và ngõ vào audio trên cụm thu phát thanh) + Cảm biến trạng thái loa: 04 <i>* Yêu cầu về an toàn thông tin đối với phần mềm hệ thống phục vụ hoạt động của cụm thu phát thanh ứng dụng CNTT-VT</i> - Chức năng xác thực + Cho phép thiết lập thông tin xác thực trên thiết bị thông qua giao diện + Thông tin xác thực phải được lưu trữ có mã hóa trên thiết bị + Cho phép xác thực hệ thống quản lý tập trung, khi thiết bị được kết nối quản trị từ xa

STT	Danh mục hàng hóa, dịch vụ	Đơn vị tính	Số lượng	Yêu cầu kỹ thuật, cấu hình, quy cách, chủng loại
				<ul style="list-style-type: none"> + Cho phép hệ thống quản lý tập trung xác thực thiết bị khi được kết nối vào hệ thống quản lý tập trung + Cho phép mã hóa thông tin xác thực trước khi gửi qua môi trường mạng + Cho phép khóa truy cập trong một khoảng thời gian được thiết lập nếu thông tin xác thực từ hệ thống quản lý tập trung sai vượt quá số lần được thiết lập trước trên thiết bị - Chức năng kiểm soát truy cập + Cho phép thiết lập cấu hình để chỉ cho phép địa chỉ mạng của hệ thống quản lý tập trung được kết nối, quản trị thiết bị + Cho phép hệ thống quản lý tập trung quản lý thiết bị thông qua địa chỉ mạng và địa chỉ vật lý - Chức năng nhật ký hệ thống + Cho phép ghi nhật ký hoạt động của thiết bị, tối thiểu bao gồm: trạng thái hoạt động, hiệu năng, thông tin thay đổi cấu hình thiết bị + Cho phép lưu trữ nhật ký hệ thống trong khoảng thời gian tối thiểu là 01 tháng - Chức năng bảo mật thông tin liên lạc + Cho phép thiết lập kênh truyền có mã hóa giữa thiết bị và hệ thống quản lý tập trung + Cho phép mã hóa thông tin, dữ liệu trước khi truyền đưa, trao đổi qua kênh truyền - Đảm bảo an toàn thông tin cho các giao tiếp của thiết bị + Có chức năng quản lý (bật/tắt) các giao diện, giao thức mạng của thiết bị (nếu có) + Thiết lập cấu hình mặc định để tắt tất cả các giao diện mạng và dịch vụ, giao diện vật lý và các giao diện khác (nếu có) không sử dụng thường xuyên - Khả năng xử lý các sự cố + Cho phép khôi phục cấu hình trong trường hợp gặp sự cố (ví dụ: mất điện, mất kết nối mạng...) - Yêu cầu đối với việc quản lý bản vá, cập nhật + Có chức năng quản lý thông tin về phiên bản hệ điều hành/phần mềm trên thiết bị + Có chức năng cho phép cập nhật các bản vá bảo mật <p>Bảo hành: 12 Tháng</p>

STT	Danh mục hàng hóa, dịch vụ	Đơn vị tính	Số lượng	Yêu cầu kỹ thuật, cấu hình, quy cách, chủng loại
2	Dịch vụ vận hành và hỗ trợ kỹ thuật phần mềm truyền thông cơ sở trên hệ thống Cloud (Không phát sinh kinh phí duy trì Cloud hoặc Server hàng năm; Không giới hạn thời gian sử dụng)	Gói	6	<p><i>* Yêu cầu về chức năng</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Quản lý tài khoản + Đổi mật khẩu + Thay đổi thông tin người dung - Phát thanh + Có chức năng tiếp âm từ các tệp tin âm thanh có định dạng MP3, M3U, WAV... của đài phát thanh, truyền thanh 03 cấp (Trung ương, cấp tỉnh, cấp huyện) và các nguồn âm thanh khác + Có chức năng phát thanh trực tiếp từ micro + Có chức năng chuyển văn bản sang giọng nói (text to speech) - Quản lý cụm loa + Thêm, sửa, xóa các thông tin về cụm loa như: Mã, địa chỉ cụm loa... + Hiện thị trạng thái đang hoạt động của từng cụm loa giúp xác định được vị trí cụm loa hư hỏng: có chức năng giám sát tình trạng hoạt động của loa + Có thể phát/dừng phát bản tin ở từng cụm loa. + Điều chỉnh âm lượng đối với từng cụm loa + Cụm loa nhận dữ liệu bản tin từ các địa chỉ IP đã được cho phép - Quản lý chương trình phát thanh + Thiết lập chương trình phát thanh + Thêm, sửa, xóa các chương trình phát thanh + Hỗ trợ đặt lịch phát sóng (không giới hạn) + Đặt quyền ưu tiên cho chương trình phát thanh (nếu có thông tin khẩn cấp sẽ ưu tiên cao nhất), phù hợp với truyền thanh nhiều cấp + Theo dõi, giám sát trực tiếp các chương trình phát thanh + Lưu chương trình phát thanh đã phát - Báo cáo thống kê + Thống kê số lượng bản tin đã phải theo từng lĩnh vực, theo khoảng thời gian + Thống kê tình trạng hoạt dụng của các cụm loa + Gửi báo cáo lên hệ thống thông tin nguồn <p><i>* Yêu cầu về phi chức năng</i></p> <ul style="list-style-type: none"> + Có thể điều chỉnh tốc độ truyền bản tin (bitrate) để phù hợp với mỗi loại tốc độ đường truyền

STT	Danh mục hàng hóa, dịch vụ	Đơn vị tính	Số lượng	Yêu cầu kỹ thuật, cấu hình, quy cách, chủng loại
				<ul style="list-style-type: none"> + Mã hóa toàn bộ tín hiệu gửi đi trên đường truyền để tránh can nhiễu hoặc xâm phạm trái phép vào đường truyền + Phần mềm sử dụng ngôn ngữ tiếng Việt + Phần mềm có bản quyền và hỗ trợ máy chủ cloud duy trì trọn đời + Máy chủ đặt tại Việt Nam + Số hóa nguồn tín hiệu các cấp để liên thông với phần mềm hệ thống + Có thể trích xuất được các nội dung, thời gian đã phát các chương trình + Sử dụng trên các trình duyệt phổ biến (Google Chrome, Firefox, Coccoc...) + Có giao diện API mở để kết nối với hệ thống thông tin nguồn của tỉnh và trung ương * <i>Yêu cầu về an toàn thông tin</i> - Chức năng xác thực + Cho phép thiết lập cấu hình ứng dụng để xác thực người sử dụng khi truy cập, quản trị, cấu hình ứng dụng + Cho phép lưu trữ có mã hóa thông tin xác thực hệ thống + Cho phép thiết lập cấu hình ứng dụng để đảm bảo an toàn mật khẩu người sử dụng + Cho phép mã hóa thông tin xác thực trước khi gửi qua môi trường mạng + Cho phép thiết lập cấu hình ứng dụng để ngăn cản việc đăng nhập tự động + Cho phép vô hiệu hóa tài khoản nếu đăng nhập sai vượt số lần quy định - Chức năng kiểm soát truy cập + Cho phép thiết lập hệ thống chỉ được phép sử dụng các kết nối mạng an toàn khi truy cập, quản trị ứng dụng từ xa + Cho phép thiết lập giới hạn thời gian chờ (timeout) để đóng phiên kết nối khi ứng dụng không nhận được yêu cầu từ người dùng + Cho phép phân quyền truy cập, quản trị, sử dụng tài nguyên khác nhau của ứng dụng với người sử dụng/nhóm người sử dụng có chức năng, yêu cầu nghiệp vụ khác nhau - Chức năng nhật ký hệ thống + Cho phép ghi nhật ký hệ thống + Cho phép lưu trữ nhật ký hệ thống trong khoảng thời gian tối thiểu là 03 tháng - Chức năng bảo mật thông tin liên lạc + Cho phép mã hóa thông tin, dữ liệu trước khi truyền đưa, trao đổi qua môi trường mạng

STT	Danh mục hàng hóa, dịch vụ	Đơn vị tính	Số lượng	Yêu cầu kỹ thuật, cấu hình, quy cách, chủng loại
				<ul style="list-style-type: none"> - Chức năng chống chối bỏ + Cho phép sử dụng chữ ký số khi trao đổi thông tin qua môi trường mạng - Chức năng an toàn ứng dụng và mã nguồn + Cho phép kiểm tra tính hợp lệ của thông tin, dữ liệu đầu vào trước khi xử lý + Cho phép bảo vệ ứng dụng chống lại những dạng tấn công phổ biến: SQL Injection, OS command injection, RFI, LFI, Xpath injection, XSS, CSRF + Cho phép kiểm soát lỗi, thông báo lỗi từ ứng dụng - Chức năng đảm bảo nguyên vẹn dữ liệu + Cho phép lưu trữ dữ liệu trên hệ thống cùng mã kiểm tra tính toàn vẹn - Chức năng bảo mật dữ liệu + Cho phép thiết lập chế độ tự động hoặc chế độ thủ công để sao lưu dữ liệu dự phòng trên hệ thống hoặc trên hệ thống lưu trữ tập trung + Cho phép thực hiện tự động sao lưu dữ liệu dự phòng trên hệ thống hoặc trên hệ thống lưu trữ tập trung + Cho phép khôi phục dữ liệu hệ thống từ dữ liệu sao lưu dự phòng Bảo hành: 12 Tháng
3	Sim di động 3G/4G	Cái	6	<ul style="list-style-type: none"> +Thuê bao phí Dịch vụ mạng 02 năm + Không giới hạn lưu lượng truy cập + Băng thông duy trì 64/64Kbps Bảo hành: 12 Tháng
4	Loa	Cái	12	<ul style="list-style-type: none"> - Công suất danh định:25W; công suất max: 50W - Trở kháng: 16Ω - Đáp tuyến tần số: 150 – 16.000 Hz - Cường độ âm thanh: 108 – 112 dB - Phần vành loa: nhôm - Phần phản xạ của loa: Nhựa ABS nguyên sinh, PA gia cường - Tiêu chuẩn chống Bụi/Nước: IP65 - Nhiệt độ làm việc: -25oC ~ 60 oC Bảo hành: 12 Tháng
5	Micro	Cái	6	<ul style="list-style-type: none"> - Đặc điểm:

STT	Danh mục hàng hóa, dịch vụ	Đơn vị tính	Số lượng	Yêu cầu kỹ thuật, cấu hình, quy cách, chủng loại
				<ul style="list-style-type: none"> + Micro có dây cầm tay + Kiểu: Điện động + Đáp ứng tần số: 80 ~ 12,000 Hz + Mẫu thu: Cardioid, đối xứng quay về trục micro, đồng nhất với tần số + Độ nhạy (ở 1,000 Hz): -75 dB x (0.18 mV) x 0 dB = 1V/μbar + Trở kháng: 600 Ω. Bảo hành : 12 tháng
6	Dây điện 2x1,5mm	Mét	120	<ul style="list-style-type: none"> - Dây điện đôi có vỏ bọc 2x1.5 mm² - Ruột dẫn: đồng - Lớp cách điện: PVC - Lớp độn: dùng PP quấn PET hoặc PVC - Vỏ bọc: PVC Bảo hành: 12 Tháng
7	Dây loa 2x1,5mm	Mét	240	<ul style="list-style-type: none"> - Dây điện đôi có vỏ bọc 2x1.5 mm² - Ruột dẫn: đồng - Lớp cách điện: PVC - Lớp độn: dùng PP quấn PET hoặc PVC - Vỏ bọc: PVC Bảo hành: 12 Tháng
8	Ổ điện tích hợp phích cắm	Bộ	6	<ul style="list-style-type: none"> - Ổ điện: + Công suất tối đa 1000W/250V + Ổ cắm làm bằng nhựa PC, chịu được nhiệt, chịu được va đập, không ố màu. + Chiều dài dây: 5m Bảo hành: 12 Tháng
9	Cột treo loa	Cái	6	<ul style="list-style-type: none"> Cột sắt để treo loa (2m) Bảo hành: 12 Tháng

STT	Danh mục hàng hóa, dịch vụ	Đơn vị tính	Số lượng	Yêu cầu kỹ thuật, cấu hình, quy cách, chủng loại
10	Đồng hồ hẹn giờ	Cái	6	<ul style="list-style-type: none"> - Điện áp hoạt động: 220 ~ 240V/AC – 50 ~ 60Hz. - Công suất: 4000W (Sợi đốt), 1000W (LED, Motor) - Số chương trình cài đặt: 16 lần on/off - Thời gian cài tối thiểu: 1 phút Bảo hành: 12 Tháng

Phụ lục 2
MẪU BÁO GIÁ

*(Kèm theo Thư mời báo giá số TM-VHKH&TT, ngày 25/3/2025
của Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin huyện Nậm Pồ)*

BÁO GIÁ

Kính gửi: Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin huyện Nậm Pồ

Trên cơ sở Thư mời báo giá của Phòng Văn hóa, Khoa học và Thông tin huyện Nậm Pồ, chúng tôi *[ghi tên, địa chỉ của hãng sản xuất, nhà cung cấp; trường hợp nhiều hãng sản xuất, nhà cung cấp cùng tham gia trong một báo giá (gọi chung là liên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh]* báo giá cho các hàng hóa, thiết bị, vật tư Gói thầu: Tăng cường cơ sở vật chất cho hệ thống Đài truyền thanh xã Chà Nưa năm 2025 như sau:

1. Báo giá cho các hàng hóa, thiết bị, vật tư và dịch vụ liên quan

STT	Danh mục hàng hóa, thiết bị	Thông số kỹ thuật	Ký/mã/nhãn hiệu, model, hãng sản xuất	Mã HS (Nếu có)	Năm sản xuất	Xuất xứ	Số lượng	Đơn giá (VND)	Thành tiền (VND)
1	Thiết bị A								
2	Thiết bị B								
n	...								

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ngày, kể từ ngày ... tháng ... năm ... *[ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 30 ngày]*, kể từ ngày ... tháng... năm ... *[ghi ngàytháng...năm... kết thúc nhận báo giá phù hợp với thông tin tại khoản 4 Mục I - Yêu cầu báo giá]*.

3. Chúng tôi cam kết:

- Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh hoặc các tài liệu tương đương khác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.

- Giá trị của các thiết bị nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá.
- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực.

....., ngày.... tháng....năm....

Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp
(Ký tên, đóng dấu (nếu có))