

SỞ Y TẾ THÁI BÌNH  
BỆNH VIỆN ĐA KHOA THÀNH PHỐ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số: 831/TM-BVĐK

Thái Bình, ngày 28 tháng 3 năm 2025

Về việc báo giá chi phí thẩm định giá

## THƯ MỜI QUAN TÂM

Kính gửi: Các Công ty/Đơn vị có chức năng thẩm định giá.

Căn cứ Kế hoạch số 39/KH-BVĐK ngày 03/01/2025 của Bệnh viện Đa khoa thành phố Thái Bình về việc xây dựng Kế hoạch công tác tổng thể Bệnh viện năm 2025;

Để có cơ sở thực hiện mua sắm theo đúng chế độ hiện hành. Bệnh viện Đa khoa thành phố Thái Bình có nhu cầu thuê các Công ty/Đơn vị có chức năng thẩm định giá tài sản thẩm định giá các Danh mục dịch vụ, mua sắm phục vụ hoạt động chuyên môn thường xuyên cho Bệnh viện nhằm mục đích tham khảo giá để lập dự toán mua sắm. (Chi tiết phụ lục kèm theo).

Phụ lục 1: Danh mục mua sắm trang thiết bị máy điều hoà nhiệt độ

Phụ lục 2: Danh mục vật tư, nhân công lắp đặt máy điều hoà nhiệt độ

Bệnh viện kính mời các Quý Công ty/Đơn vị có đủ năng lực, kinh nghiệm và quan tâm gửi Công văn đồng ý chấp thuận; Hồ sơ năng lực tới Bệnh viện để tham gia thẩm định giá các danh mục trên của Bệnh viện Đa khoa thành phố Thái Bình.

Địa chỉ: Số 355, Đường Trần Lãm, phường Trần Lãm, Tp Thái Bình, tỉnh Thái Bình (trước ngày 01/4/2025).

Người liên hệ: Bà Nguyễn Thị Hoa – phòng TC - HC

SĐT: 0824 386 768

Bệnh viện xin trân trọng thông báo. /s/

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Lưu: VT; TCHC.



GIÁM ĐỐC

Mai Thị Thuý Hằng

**PHỤ LỤC 1: Danh mục mua sắm trang thiết bị máy điều hoà nhiệt độ**  
(Kèm theo Thư mời số 831/TM-BVĐK ngày 28/3/2025 của BVĐK thành phố Thái Bình.)

TT	Tên thiết bị	ĐVT	SL	Cấu hình/TSKT hoặc tương đương	Chủng loại hàng hóa tham khảo có cấu hình tương đương
1	Điều hoà cơ 9.000BTU 1 chiều	Bộ	37	<p><b>Thông số kỹ thuật:</b>            Loại máy 1 chiều (Lạnh)            Môi chất làm lạnh R32/420            Công suất nhiệt (Làm lạnh) 2683W            Chỉ số hiệu suất làm lạnh toàn mùa (CSPF): 3.66 (3 sao)</p> <p><b>Thông số điện:</b> 1 Ph            Điện áp 220-240V            Dòng điện 3.33 A            Công suất điện 765 W            Tần số: 50Hz</p> <p><b>Kích thước sản phẩm:</b>            (RxSxC) Cụm trong nhà 805x194x285mm            Cụm ngoài trời 720x270x495 mm</p> <p><b>Kích thước bao bì:</b>            (RxSxC) Cụm trong nhà 870x270x365 mm            Cụm ngoài trời 835*300*540 mm            Khối lượng sản phẩm(net/gross)            Cụm trong nhà 8.3/10.6Kg            Cụm ngoài trời 23.7/24.9 Kg</p> <p><b>Đường kính ống dẫn chất làm lạnh:</b>            Ống hồi 9,52; Ống đẩy 6,35 mm            Lưu lượng gió trong nhà (Cao/Trung bình/Thấp)            593/439/348 m<sup>3</sup>/h</p> <p><b>Giới hạn đường ống dẫn gas:</b>            Chiều dài ống tiêu chuẩn: 7.5m            Chiều dài tối đa: 15m            Chênh lệch độ cao tối đa: 5m            Nguồn cấp điện: Dàn lạnh</p>	Model: HSC 09TMU - Nước sản xuất: Việt Nam
2	Điều hoà Inverter 2 chiều 9.000BTU	Bộ	01	<p><b>THÔNG SỐ KỸ THUẬT:</b>            Loại máy 2 chiều (Lạnh/Nóng)            Công nghệ Inverter: Có            Diện tích sử dụng: &lt;=15m<sup>2</sup> (&lt;45m<sup>3</sup>)</p>	- Model: HIH 09TMU - Nước sản xuất: Việt Nam

TT	Tên thiết bị	ĐVT	SL	Cấu hình/TSKT hoặc tương đương	Chủng loại hàng hóa tham khảo có cấu hình tương đương
				<p>Môi chất làm lạnh R32/550</p> <p><b>Công suất nhiệt</b></p> <p>Làm lạnh 2647 W</p> <p>Làm nóng 2931 w</p> <p>Chỉ số hiệu suất làm lạnh toàn mùa (CSPF): 4.91 (5 sao)</p> <p><b>Thông số điện:</b></p> <p>Pha: 1 Ph</p> <p>Điện áp V 220 ~240V</p> <p>Tần số: 50Hz</p> <p>Dòng điện Làm lạnh 4.64A; Làm nóng 3.18A</p> <p>Công suất điện Làm lạnh 707w; Làm nóng 733w</p> <p><b>Kích thước sản phẩm (R x S x C):</b></p> <p>Cụm trong nhà 805 x 194 x 285 mm , Cụm ngoài trời 720 x 270 x 495mm</p> <p><b>Kích thước bao bì (R x S x C) ;</b></p> <p>Cụm trong nhà 870 x 270 x 365mm,</p> <p>Cụm ngoài trời 835 x 300 x 540 mm</p> <p><b>Khối lượng máy (net/gross) ,</b></p> <p>Cụm trong nhà 7.6/9.7 kg, Cụm ngoài trời 23.2/25kg</p> <p><b>Đường kính ống dẫn chất làm lạnh:</b></p> <p>Ống hồi 9.52mm, Ống đẩy 6.35mm</p> <p><b>Lưu lượng gió trong nhà (Cao/Trung bình/thấp):</b></p> <p>466/360/325m<sup>3</sup>/h.</p> <p><b>Giới hạn đường ống dẫn gas:</b></p> <p>Chiều dài ống tiêu chuẩn: 5m</p> <p>Chiều dài tối đa: 15m</p> <p>Chênh lệch độ cao tối đa: 5m</p> <p>Nguồn cấp điện: Dàn lạnh</p>	

TT	Tên thiết bị	ĐVT	SL	Cấu hình/TSKT hoặc tương đương	Chủng loại hàng hóa tham khảo có cấu hình tương đương
3	Điều hoà cơ 12.000BTU 1 chiều	Bộ	08	<p><b>THÔNG SỐ KỸ THUẬT:</b>            Loại máy 1 chiều (Lạnh)            Diện tích sử dụng: 15m<sup>2</sup> - dưới 20m<sup>2</sup> (&lt;60m<sup>3</sup>)            Môi chất làm lạnh R32/430            Công suất nhiệt (Làm lạnh) 3370 W</p> <p><b>Thông số điện:</b>            Pha: 1 Ph            Điện áp 220-240V            Dòng điện 4,5 A            Công suất điện 1035 W            Tần số: 50Hz.</p> <p><b>Kích thước sản phẩm (RxSxC)</b>            Cụm trong nhà 805x194x285 mm;            Cụm ngoài trời 765x303x555</p> <p><b>Kích thước bao bì (RxSxC)</b>            Cụm trong nhà 870x270x365mm;            Cụm ngoài trời 887x337x610mm</p> <p><b>Khối lượng sản phẩm (net/gross)</b>            Cụm trong nhà 8.2/10.5 Kg,            Cụm ngoài trời 27.3/29.7 kg</p> <p><b>Đường kính ống dẫn chất làm lạnh:</b>            Ống hồi 9,52 mm; Ống đẩy 6,35mm</p> <p><b>Lưu lượng gió trong nhà (Cao/Trung bình/Thấp)</b>            639/462/391 m<sup>3</sup>/h</p> <p><b>Giới hạn đường ống dẫn gas:</b>            Chiều dài ống tiêu chuẩn: 7.5m            Chiều dài tối đa: 15m            Chênh lệch độ cao tối đa: 5m            Nguồn cấp điện: Dàn lạnh</p>	Model: HSC 12TMU - Nước sản xuất: Việt Nam
4	Điều hoà 18.000 BTU cơ 1 chiều	Bộ	01	<p><b>THÔNG SỐ KỸ THUẬT:</b>            Loại máy 1 chiều (Lạnh)            Diện tích sử dụng: 20m<sup>2</sup>-dưới 30m<sup>2</sup> (&lt;80m<sup>3</sup>)            Môi chất làm lạnh R32/750            Công suất nhiệt (Làm lạnh) 5129 W</p> <p><b>Thông số điện:</b>            Pha 1 Ph</p>	-Model: HSC 18TMU - Nước sản xuất: Việt Nam

TT	Tên thiết bị	ĐVT	SL	Cấu hình/TSKT hoặc tương đương	Chủng loại hàng hóa tham khảo có cấu hình tương đương
				<p>Điện áp 220-240V  Dòng điện 7,6 A  Công suất điện 1640 W  Tần số: 50Hz</p> <p><b>Kích thước sản phẩm</b>  Cụm trong nhà 957x213x302 mm  Cụm ngoài trời 765x303x555mm</p> <p><b>Kích thước bao bì</b>  Cụm trong nhà 1035x295x385mm  Cụm ngoài trời 887x337x610mm</p> <p><b>Khối lượng sản phẩm (net/gross)</b>  Cụm trong nhà 11.0/14.0 Kg,  Cụm ngoài trời 33.6/36kg</p> <p><b>Đường kính ống dẫn chất làm lạnh</b>  Ống hồi 12,70mm; Ống đẩy 6,35 mm</p> <p><b>Lưu lượng gió trong nhà (Cao/Trung bình/Thấp)</b>  790/640/520 m<sup>3</sup>/h</p> <p><b>Giới hạn đường ống dẫn gas:</b>  Chiều dài ống tiêu chuẩn: 7.5m  Chiều dài tối đa: 25m  Chênh lệch độ cao tối đa: 10m  Nguồn cấp điện: Dàn lạnh</p>	
	Điều hoà âm trần cơ 24.000 BTU	Bộ	05	<p><b>THÔNG SỐ KỸ THUẬT:</b>  LOẠI MÁY 1 CHIỀU (LẠNH)  MÔI CHẤT LÀM LẠNH R32/1300 g  Kiểu dáng: Âm trần  CÔNG SUẤT NHIỆT ( LÀM LẠNH) 7034 W</p> <p><b>THÔNG SỐ ĐIỆN:</b>  PHA 1Ph  ĐIỆN ÁP 220-240 V</p>	<p>Model:  CC24MMC1  - Nước sản xuất: Việt Nam</p>

TT	Tên thiết bị	ĐVT	SL	Cấu hình/TSKT hoặc tương đương	Chủng loại hàng hóa tham khảo có cấu hình tương đương
				<p>CƯỜNG ĐỘ DÒNG ĐIỆN 10.5 A  CÔNG SUẤT ĐIỆN 2400 W  <b>KÍCH THƯỚC SẢN PHẨM</b>  CỤM TRONG NHÀ 830x830x205 mm  CỤM NGOÀI TRỜI 890x342x673mm  <b>TRỌNG LƯỢNG:</b>  CỤM TRONG NHÀ 22.5/25.9KG  CỤM NGOÀI TRỜI 51.8/55KG</p> <p><b>ĐƯỜNG KÍNH ỐNG DẪN CHẤT LÀM LẠNH</b>  ỐNG HỒI 15.9 mm; ỐNG ĐẨY 9.52mm  <b>LƯU LƯỢNG GIÓ TRONG NHÀ: 1068 m<sup>3</sup>/h</b></p>	

**PHỤ LỤC 2: Danh mục vật tư, nhân công lắp đặt máy điều hoà nhiệt độ**  
(Kèm theo Thư mời số 831/TM-BVĐK ngày 28/3/2025 của BVĐK thành phố Thái Bình.)

TT	Tên vật tư, linh kiện	ĐVT	SL	Cấu hình/TSKT hoặc tương đương	Chủng loại hàng hóa tham khảo có cấu hình tương đương
1	-Ống đồng cuộn PC	mét	224	<b>Thông số kỹ thuật: Ống đồng bao gồm (Bảo ôn + Băng cuộn)</b> - Ống đồng phi 6 và 10 - dành cho máy điều hoà 9000BTU, 12.000BTU Ống đồng phi 6 và 12 -dành cho máy điều hoà 18.000BTU	- Hãng sản xuất: Công ty cổ phần ống đồng Toàn Phát - Nước sản xuất: Việt Nam
	-Bảo ôn cách nhiệt SUPERLON			Bảo ôn cách nhiệt SUPERLON phi 25 độ dày 13cm	Nước sản xuất: Malaysia
	-Băng cuộn bảo ôn			Băng cuộn quấn ống bảo ôn điều hòa giúp cách âm, cách nhiệt	Nước sản xuất: Việt Nam
2	Dây điện	Mét	416	Dây điện 2x2,5	- Hãng sản xuất: Công ty cổ phần đầu tư cơ điện Trần Phú - Nước sản xuất: Việt Nam
3	Giá đỡ cục nóng điều hòa công suất từ 9000 BTU – 24000 BTU + ốc vít	Bộ	47	Vật liệu: Sơn tĩnh điện Kèm đầy đủ phụ kiện lắp đặt bulong ecu + nở sắt	- Nước sản xuất: Việt Nam
4	ống thoát nước thải điều hoà công suất từ 9000 BTU - 24000 BTU	Mét	185	ống thoát nước điều hòa phi 20	- Nước sản xuất: Việt Nam
5	Ty treo dàn lạnh âm trần + treo ống	Bộ	05	Gồm dạn cây âm trần, 01 bộ cần 4 ti treo, mỗi ti dài 50cm, tán, vít cho 4 trụ ty	Nước sản xuất: Việt Nam
6	Ống đồng tổng hợp	Mét	43	Ống đồng tổng hợp phi 10 và phi 16 máy điều hoà âm trần	- Hãng sản xuất: Công ty cổ phần ống đồng Toàn Phát - Nước sản xuất: Việt Nam
				Bảo ôn cách nhiệt SUPERLON phi 16 dày 19cm và bảo ôn cách nhiệt phi 10 dày 19cm	Nước sản xuất: Malaysia
				Băng cuộn quấn ống bảo ôn điều hòa giúp cách âm, cách nhiệt	Nước sản xuất: Việt Nam

TT	Tên vật tư, linh kiện	ĐVT	SL	Cấu hình/TSKT hoặc tương đương	Chủng loại hàng hóa tham khảo có cấu hình tương đương
7	Giá đỡ cục nóng đại máy điều hoà âm trần công suất 24000BTU	Bộ	05	Vật liệu: Sơn tĩnh điện Kèm đầy đủ phụ kiện lắp đặt bulong ecu + nở sắt	Nước sản xuất: Việt Nam
8	ống thoát nước thải cứng điều hoà âm trần công suất 24000BTU	Mét	40	Ống thoát nước thải cứng phi 27 + bảo ôn phi 28 dày 13cm	Nước sản xuất: Việt Nam
9	Nhân công lắp đặt	Công	47	Máy điều hoà 9000,12000,18000 BTU	
10	Nhân công lắp đặt	Công	05	Máy điều hoà âm trần 24000BTU	