

SỞ Y TẾ BÌNH ĐỊNH
BỆNH VIỆN TÂM THẦN

Số: /BV-KD-VT, TBYT
V/v mời chào giá để xây dựng giá
các gói thầu bảo dưỡng, kiểm
định, hiệu chuẩn thiết bị y tế năm
2024

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

Bình Định, ngày tháng năm 2024

Kính gửi: Các nhà cung cấp dịch vụ tại Việt Nam

Bệnh viện Tâm thần Bình Định có nhu cầu thu thập báo giá để xây dựng giá các gói thầu bảo dưỡng, kiểm định, hiệu chuẩn thiết bị y tế năm 2024. Cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Tâm thần Bình Định

Địa chỉ: Tổ 1, khu phố 5, Phường Nhơn Phú, TP. Quy Nhơn, Bình Định

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:

- Võ Thị Thu Phương – Trưởng khoa Dược – Vật tư, thiết bị y tế

Điện thoại: 0905.858.944

Hoặc Mai Duy An – Phụ trách TBYT.

Điện thoại: 0356.033.607

3. Cách thức tiếp nhận báo giá: trực tiếp

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng văn thư Bệnh viện Tâm thần Bình Định hoặc Khoa Dược – Vật tư, thiết bị y tế

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 09 giờ 00 phút ngày 26 tháng 8 năm 2024 đến hết 16 giờ 00 phút ngày 04 tháng 9 năm 2024.

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

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày 05 tháng 9 năm 2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục thiết bị y tế cần bảo dưỡng:

TT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Khối lượng	ĐVT	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
1.	Bảo dưỡng Ghế tập đa năng	- Kiểm tra toàn diện về cơ học của các núm điều khiển. - Kiểm tra hệ thống truyền động.	2	Cái		

TT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Khối lượng	ĐVT	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
		-Kiểm tra, làm sạch, vô dầu tất cả các bộ phận lắp ráp khác nhau (nếu cần). - Xử lý các lỗi/ hư hỏng nhỏ (không bao gồm thay thế vật tư, linh kiện).				
2.	Bảo dưỡng Giường cấp cứu điện	-Kiểm tra thiết bị tất cả nguồn điện, - Kiểm tra toàn diện về cơ học các chuyên mạch và các nút điều khiển, hệ thống đường dẫn, - Vệ sinh toàn bộ thiết bị.	4	Cái		
3.	Bảo dưỡng Kính hiển vi 2 mắt Olympus	- Vệ sinh thiết bị bằng hóa chất vệ sinh quang học chuyên dụng - Bảo trì bảo dưỡng 4 hệ thống; Giá đỡ, phóng đại, chiếu sáng, điều chỉnh...	1	Cái		
4.	Bảo dưỡng Máy choáng điện tâm thần có theo dõi ECG	- Kiểm tra toàn diện điện nối đất (nếu có). - Kiểm tra tình trạng vật lý dây điện nguồn và ổ phích cắm. - Kiểm tra toàn diện về cơ học của các chuyên mạch và các nút điều khiển. -Kiểm tra vận hành motor, hệ thống truyền động. - Kiểm tra các bảng điều khiển, kiểm tra các thông số kỹ thuật của máy và hiệu chỉnh các thông số (nếu cần). - Kiểm tra hệ thống đường ống dẫn, ống nối của thiết bị, các val dẫn, val áp lực, các đầu nối của máy với bệnh nhân. -Kiểm tra, làm sạch, vô dầu tất cả các bộ phận lắp ráp khác nhau (nếu cần). - Xử lý các lỗi/ hư hỏng nhỏ (không bao gồm thay thế vật tư, linh kiện)."	1	Cái	Bệnh viện Tâm thần Bình Định – Tổ 1, khu phố 5, phường Nhơn Phú, Quy Nhơn, Bình Định	Đến ngày 30/4/2025 (dự kiến bảo dưỡng 2 đợt)
5.	Bảo dưỡng Máy điện châm 5 cọc	- Kiểm tra toàn diện về cơ học của các chuyên mạch và các nút điều khiển. - Kiểm tra hệ thống dây dẫn, các đầu nối của máy với bệnh nhân. - Kiểm tra các bảng điều khiển, kiểm tra các thông số kỹ thuật của máy và hiệu chỉnh các thông số (nếu cần). -Kiểm tra, làm sạch, vô dầu tất cả các bộ phận lắp ráp khác nhau (nếu cần). - Xử lý các lỗi/ hư hỏng nhỏ (không bao gồm thay thế vật tư, linh kiện).	3	Cái		

TT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Khối lượng	ĐVT	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
6.	Bảo dưỡng Máy điện châm 4 cọc	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra toàn diện về cơ học của các chuyển mạch và các nút điều khiển. - Kiểm tra hệ thống dây dẫn, các đầu nối của máy với bệnh nhân. - Kiểm tra các bảng điều khiển, kiểm tra các thông số kỹ thuật của máy và hiệu chỉnh các thông số (nếu cần). -Kiểm tra, làm sạch, vô dầu tất cả các bộ phận lắp ráp khác nhau (nếu cần). - Xử lý các lỗi/ hư hỏng nhỏ (không bao gồm thay thế vật tư, linh kiện). 	1	Cái		
7.	Bảo dưỡng Máy Điện não vi tính EEG	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra toàn diện điện nối đất (nếu có). - Kiểm tra tình trạng vật lý dây điện nguồn và ổ phích cắm. - Kiểm tra toàn diện về cơ học của các chuyển mạch và các nút điều khiển. - Kiểm tra hệ thống dây dẫn, các đầu nối của máy với bệnh nhân. - Kiểm tra các bảng điều khiển, kiểm tra các thông số kỹ thuật của máy và hiệu chỉnh các thông số (nếu cần). -Kiểm tra, làm sạch, vô dầu tất cả các bộ phận lắp ráp khác nhau (nếu cần). - Xử lý các lỗi/ hư hỏng nhỏ (không bao gồm thay thế vật tư, linh kiện). 	1	Cái		
8.	Bảo dưỡng Máy điện tim 6 kênh	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra toàn diện điện nối đất (nếu có). - Kiểm tra tình trạng vật lý dây điện nguồn và ổ phích cắm. - Kiểm tra toàn diện về cơ học của các chuyển mạch và các nút điều khiển. - Kiểm tra hệ thống dây dẫn, các đầu nối của máy với bệnh nhân. - Kiểm tra các bảng điều khiển, kiểm tra các thông số kỹ thuật của máy và hiệu chỉnh các thông số (nếu cần). -Kiểm tra, làm sạch, vô dầu tất cả các bộ phận lắp ráp khác nhau (nếu cần). - Xử lý các lỗi/ hư hỏng nhỏ (không bao gồm thay thế vật tư, linh kiện). 	2	Cái		
9.	Bảo dưỡng Máy hút đờm dãi 2 bình	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra tình trạng vật lý dây điện nguồn và ổ phích cắm. - Kiểm tra toàn diện về cơ học của các chuyển mạch và các nút điều khiển. - Kiểm tra vận hành motor, hệ thống truyền động. 	4	Cái		

TT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Khối lượng	ĐVT	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
		<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra các bảng điều khiển, kiểm tra các thông số kỹ thuật của máy và hiệu chỉnh các thông số (nếu cần). - Kiểm tra, làm sạch, vô dầu tất cả các bộ phận lắp ráp khác nhau (nếu cần). - Xử lý các lỗi/ hư hỏng nhỏ (không bao gồm thay thế vật tư, linh kiện). 				
10.	Bảo dưỡng Máy giặt 30kg	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra toàn diện điện nối đất (nếu có). - Kiểm tra tình trạng vật lý dây điện nguồn và ổ phích cắm. - Kiểm tra toàn diện về cơ học của các chuyên mạch và các nút điều khiển. -Kiểm tra vận hành motor, hệ thống truyền động. - Kiểm tra các bảng điều khiển, kiểm tra các thông số kỹ thuật của máy và hiệu chỉnh các thông số (nếu cần). -Kiểm tra, làm sạch, vô dầu tất cả các bộ phận lắp ráp khác nhau (nếu cần). - Xử lý các lỗi/ hư hỏng nhỏ (không bao gồm thay thế vật tư, linh kiện). 	1	Cái		
11.	Máy giặt Hitachi 11kg	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra toàn diện điện nối đất (nếu có). - Kiểm tra tình trạng vật lý dây điện nguồn và ổ phích cắm. - Kiểm tra toàn diện về cơ học của các chuyên mạch và các nút điều khiển. -Kiểm tra vận hành motor, hệ thống truyền động. - Kiểm tra các bảng điều khiển, kiểm tra các thông số kỹ thuật của máy và hiệu chỉnh các thông số (nếu cần). -Kiểm tra, làm sạch, vô dầu tất cả các bộ phận lắp ráp khác nhau (nếu cần). - Xử lý các lỗi/ hư hỏng nhỏ (không bao gồm thay thế vật tư, linh kiện). 	1	Cái		
12.	Máy giặt LG 12kg	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra toàn diện điện nối đất (nếu có). - Kiểm tra tình trạng vật lý dây điện nguồn và ổ phích cắm. - Kiểm tra toàn diện về cơ học của các chuyên mạch và các nút điều khiển. - Kiểm tra vận hành motor, hệ thống truyền động. - Kiểm tra các bảng điều khiển, kiểm tra các thông số kỹ thuật của máy và hiệu chỉnh các thông số (nếu cần). -Kiểm tra, làm sạch, vô dầu tất cả các bộ 	1	Cái		

TT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Khối lượng	ĐVT	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
		phận lắp ráp khác nhau (nếu cần). - Xử lý các lỗi/ hư hỏng nhỏ (không bao gồm thay thế vật tư, linh kiện).				
13.	Máy giặt LG 17kg	- Kiểm tra toàn diện điện nối đất (nếu có). - Kiểm tra tình trạng vật lý dây điện nguồn và ổ phích cắm. - Kiểm tra toàn diện về cơ học của các chuyển mạch và các nút điều khiển. - Kiểm tra vận hành motor, hệ thống truyền động. - Kiểm tra các bảng điều khiển, kiểm tra các thông số kỹ thuật của máy và hiệu chỉnh các thông số (nếu cần). - Kiểm tra, làm sạch, vô dầu tất cả các bộ phận lắp ráp khác nhau (nếu cần). - Xử lý các lỗi/ hư hỏng nhỏ (không bao gồm thay thế vật tư, linh kiện).	1	Cái		
14.	Bảo dưỡng Máy ly tâm (Đức)	- Kiểm tra toàn diện điện nối đất (nếu có). - Kiểm tra tình trạng vật lý dây điện nguồn và ổ phích cắm. - Kiểm tra toàn diện về cơ học của các chuyển mạch và các nút điều khiển. - Kiểm tra vận hành motor, hệ thống truyền động. - Kiểm tra các bảng điều khiển, kiểm tra các thông số kỹ thuật của máy và hiệu chỉnh các thông số (nếu cần). - Kiểm tra, làm sạch, vô dầu tất cả các bộ phận lắp ráp khác nhau (nếu cần). - Xử lý các lỗi/ hư hỏng nhỏ (không bao gồm thay thế vật tư, linh kiện).	2	Cái		

TT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Khối lượng	ĐVT	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
15.	Bảo dưỡng Máy rửa phim XQ tự động (DA)	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra toàn diện điện nối đất (nếu có). - Kiểm tra tình trạng vật lý dây điện nguồn và ổ phích cắm. - Kiểm tra toàn diện về cơ học của các chuyển mạch và các núm điều khiển. - Kiểm tra vận hành motor, hệ thống truyền động. - Kiểm tra các bảng điều khiển, kiểm tra các thông số kỹ thuật của máy và hiệu chỉnh các thông số (nếu cần). - Kiểm tra, làm sạch, vô dầu tất cả các bộ phận lắp ráp khác nhau (nếu cần). - Xử lý các lỗi/ hư hỏng nhỏ (không bao gồm thay thế vật tư, linh kiện). 	1	Cái		
16.	Bảo dưỡng Máy siêu âm màu	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra các điều kiện hoạt động bao gồm nguồn điện, tiếp địa, ổn áp/bộ lưu điện, nhiệt độ, độ ẩm. - Vệ sinh toàn bộ thiết bị, bao gồm cả bên trong máy, màn hình, bàn phím, chuột và các đầu dò. - Kiểm tra chức năng của các phím. - Kiểm tra chất lượng của các đầu dò. - Kiểm tra/ Hiệu chuẩn các thông số màn hình. - Dọn dẹp ổ đĩa, tối ưu hóa tốc độ xử lý của phần mềm. - Sao lưu lại dữ liệu/ Tạo đĩa cứu hộ khi cần thiết. - Kiểm tra các tín hiệu Video đầu ra và các kết nối khác. 	1	Cái		
17.	Bảo dưỡng Máy siêu âm não (Doppler mạch máu não)	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra các điều kiện hoạt động bao gồm nguồn điện, tiếp địa, ổn áp/bộ lưu điện, nhiệt độ, độ ẩm. - Vệ sinh toàn bộ thiết bị, bao gồm cả bên trong máy, màn hình, bàn phím, chuột và các đầu dò. - Kiểm tra chức năng của các phím. - Kiểm tra chất lượng của các đầu dò. - Kiểm tra/ Hiệu chuẩn các thông số màn hình. - Dọn dẹp ổ đĩa, tối ưu hóa tốc độ xử lý của phần mềm. - Sao lưu lại dữ liệu/ Tạo đĩa cứu hộ khi cần thiết. - Kiểm tra các tín hiệu Video đầu ra và các kết nối khác. 	1	Cái		

TT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Khối lượng	ĐVT	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
18.	Bảo dưỡng Máy xét nghiệm nước tiểu.	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra tình trạng vật lý dây điện nguồn và ổ phích cắm. - Kiểm tra toàn diện về cơ học của các chuyên mạch và các nút điều khiển. -Kiểm tra vận hành motor, hệ thống truyền động. - Kiểm tra các bảng điều khiển, kiểm tra các thông số kỹ thuật của máy và hiệu chỉnh các thông số (nếu cần). -Kiểm tra, làm sạch, vô dầu tất cả các bộ phận lắp ráp khác nhau (nếu cần). - Xử lý các lỗi/ hư hỏng nhỏ (không bao gồm thay thế vật tư, linh kiện). 	2	Cái		
19.	Bảo dưỡng Nồi hấp tiệt trùng 250L	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra toàn diện điện nối đất (nếu có). - Kiểm tra tình trạng vật lý dây điện nguồn và ổ phích cắm. - Kiểm tra toàn diện về cơ học của các chuyên mạch và các nút điều khiển. -Kiểm tra vận hành motor, hệ thống truyền động. - Kiểm tra các bảng điều khiển, kiểm tra các thông số kỹ thuật của máy và hiệu chỉnh các thông số (nếu cần). - Kiểm tra hệ thống đường ống dẫn, ống nối của thiết bị, các val dẫn, val áp lực. -Kiểm tra, làm sạch, vô dầu tất cả các bộ phận lắp ráp khác nhau (nếu cần). - Xử lý các lỗi/ hư hỏng nhỏ (không bao gồm thay thế vật tư, linh kiện). 	1	Cái		
20.	Bảo dưỡng Nồi hấp tiệt trùng Tomy ES- 315	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra toàn diện điện nối đất (nếu có). - Kiểm tra tình trạng vật lý dây điện nguồn và ổ phích cắm. - Kiểm tra toàn diện về cơ học của các chuyên mạch và các nút điều khiển. - Kiểm tra các bảng điều khiển, kiểm tra các thông số kỹ thuật của máy và hiệu chỉnh các thông số (nếu cần). - Kiểm tra hệ thống đường ống dẫn, ống nối của thiết bị, các val dẫn, val áp lực. -Kiểm tra, làm sạch, vô dầu tất cả các bộ phận lắp ráp khác nhau (nếu cần). - Xử lý các lỗi/ hư hỏng nhỏ (không bao gồm thay thế vật tư, linh kiện). 	1	Cái		
21.	Bảo dưỡng Tủ an toàn sinh học	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra toàn diện điện nối đất (nếu có). - Kiểm tra tình trạng vật lý dây điện nguồn và ổ phích cắm. 	1	Cái		

TT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Khối lượng	ĐVT	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
		<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra toàn diện về cơ học của các chuyển mạch và các nút điều khiển. - Kiểm tra các bảng điều khiển, kiểm tra các thông số kỹ thuật của máy và hiệu chỉnh các thông số (nếu cần). -Kiểm tra, làm sạch, vô dầu tất cả các bộ phận lắp ráp khác nhau (nếu cần). - Xử lý các lỗi/ hư hỏng nhỏ (không bao gồm thay thế vật tư, linh kiện). 				
22.	Bảo dưỡng Tủ sấy điện 300°C	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra toàn diện điện nối đất (nếu có). - Kiểm tra tình trạng vật lý dây điện nguồn và ổ phích cắm. - Kiểm tra toàn diện về cơ học của các chuyển mạch và các nút điều khiển. - Kiểm tra các bảng điều khiển, kiểm tra các thông số kỹ thuật của máy và hiệu chỉnh các thông số (nếu cần). -Kiểm tra, làm sạch, vô dầu tất cả các bộ phận lắp ráp khác nhau (nếu cần). - Xử lý các lỗi/ hư hỏng nhỏ (không bao gồm thay thế vật tư, linh kiện). 	1	Cái		
23.	Bảo dưỡng Tủ sấy Memmert	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra toàn diện điện nối đất (nếu có). - Kiểm tra tình trạng vật lý dây điện nguồn và ổ phích cắm. - Kiểm tra toàn diện về cơ học của các chuyển mạch và các nút điều khiển. - Kiểm tra các bảng điều khiển, kiểm tra các thông số kỹ thuật của máy và hiệu chỉnh các thông số (nếu cần). -Kiểm tra, làm sạch, vô dầu tất cả các bộ phận lắp ráp khác nhau (nếu cần). - Xử lý các lỗi/ hư hỏng nhỏ (không bao gồm thay thế vật tư, linh kiện) 	2	Cái		
Công: 23 dịch vụ.						

2. Danh mục thiết bị y tế cần kiểm định, hiệu chuẩn:

TT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Khối lượng	ĐVT	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
1.	Kiểm định Cân sức khỏe	Kiểm định theo quy định Nghị định 98/2021/NĐ-CP của Chính phủ ngày 08/11/2021	4	Cái	Bệnh viện Tâm thần Bình Định – Tổ 1, khu phố 5, phường Nhơn Phú, Quy Nhơn, Bình Định	Kiểm định, bảo dưỡng các thiết bị tới chu kỳ thời gian kiểm định, hiệu chuẩn tiếp theo (12/2024)
2.	Kiểm định Huyết áp Yamasu người lớn		30	Cái		
3.	Kiểm định Huyết áp Yamasu trẻ em		1	Cái		
4.	Kiểm định Kính hiển vi 2 mắt Olympus		1	Cái		
5.	Kiểm định Máy choán điện tâm thần có ECG		1	Cái		
6.	Kiểm định Máy điện châm 4 cọc		1	Cái		
7.	Kiểm định Máy điện châm 5 cọc		3	Cái		
8.	Kiểm định Máy điện tim 6 kênh		1	Cái		
9.	Kiểm định Máy Điện não vi tính EEG		1	Cái		
10.	Kiểm định Máy siêu âm màu		1	Cái		
11.	Kiểm định Máy siêu âm não (Doppler mạch máu não)		1	Cái		
12.	Kiểm định Máy xét nghiệm nước tiểu.		2	Cái		
13.	Kiểm định Nhiệt kế điện tử hồng ngoại		4	Cái		
14.	Kiểm định Máy đo nồng độ Spo2		3	Cái		
15.	Hiệu chuẩn Máy ly tâm		2	Cái		

TT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Khối lượng	ĐVT	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
16.	Hiệu chuẩn Micropipet 05-50ul	Hiệu chuẩn theo quy định Nghị định 98/2021/NĐ-CP của Chính phủ ngày	1	Cái		
17.	Hiệu chuẩn Micropipet 100-1000ul		1	Cái		
18.	Hiệu chuẩn Micropipet 200-1000ul		1	Cái		
19.	Hiệu chuẩn Nhiệt ẩm kế tự ghi		5	Cái		
20.	Hiệu chuẩn Nhiệt kế theo dõi tủ lạnh		1	Cái		
21.	Hiệu chuẩn Nồi hấp tiệt trùng 250L		1	Cái		
22.	Hiệu chuẩn Nồi hấp tiệt trùng Tomy ES-315		1	Cái		
23.	Hiệu chuẩn Tủ an toàn sinh học		1	Cái		
24.	Hiệu chuẩn Tủ sấy điện 300 ^o C		1	Cái		
25.	Hiệu chuẩn Tủ sấy Memmer		2	Cái		
Công: 25 dịch vụ.						

* (Tham khảo mẫu báo giá ở Phụ lục đính kèm).

- Địa điểm thực hiện cung ứng, lắp đặt: Bệnh viện Tâm thần Bình Định - Tổ 1, khu phố 5, Phường Nhơn Phú, TP. Quy Nhơn, Bình Định.

- Yêu cầu khác: Báo giá bao gồm thuế VAT và tất cả các chi phí khác có liên quan đến việc cung ứng, lắp đặt, vận chuyển để thực hiện công tác bảo dưỡng, kiểm định, hiệu chuẩn các thiết bị y tế tại Bệnh viện Tâm thần Bình Định.

- Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Thanh toán từng phần theo khối lượng công việc thực tế.

Bệnh viện Tâm thần Bình Định trân trọng thông báo để các đơn vị được biết./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lãnh đạo Bệnh viện;
- Bộ phận CNTT (đăng tải);
- Lưu: VT, TCKT, KD-VT, TBYT.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Huỳnh Mộng Đức

Phụ lục: Mẫu báo giá
BÁO GIÁ⁽¹⁾

Kính gửi: ... [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá]

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của.... [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá], chúng tôi [ghi tên, địa chỉ của nhà cung cấp; trường hợp nhiều 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 cung cấp dịch vụ sửa chữa, bảo dưỡng, kiểm định, hiệu chuẩn trang thiết bị y tế như sau:

1. Báo giá cung cấp dịch vụ sửa chữa, bảo dưỡng, kiểm định, hiệu chuẩn trang thiết bị y tế.

STT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Khối lượng mời thầu	Đơn vị tính	Đơn giá	Thành tiền
1						
2						
...						
Tổng cộng:						

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ngày, kể từ ngày ... tháng ... năm ... [ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 90 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 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 nhà cung cấp⁽²⁾
(Ký tên, đóng dấu (nếu có))

Ghi chú:

(1) Nhà cung cấp điền đầy đủ các thông tin để báo giá theo Mẫu này. Trường hợp yêu cầu gửi báo giá trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia, nhà cung cấp đăng nhập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng tài khoản của nhà thầu để gửi báo giá và các tài liệu liên quan cho Chủ đầu tư theo hướng dẫn trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia. Trong trường hợp này, nhà cung cấp không phải ký tên, đóng dấu theo yêu cầu tại ghi chú 12.

(2) Người đại diện theo pháp luật hoặc người được người đại diện theo pháp luật ủy quyền phải ký tên, đóng dấu (nếu có). Trường hợp ủy quyền, phải gửi kèm theo giấy ủy quyền ký báo giá. Trường hợp liên danh tham gia báo giá, đại diện hợp pháp của tất cả các thành viên liên danh phải ký tên, đóng dấu (nếu có) vào báo giá.

Trường hợp áp dụng cách thức gửi báo giá trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia, hãng sản xuất, nhà cung cấp đăng nhập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng tài khoản nhà thầu của mình để gửi báo giá. Trường hợp liên danh, các thành viên thống nhất cử một đại diện thay mặt liên danh nộp báo giá trên Hệ thống. Trong trường hợp này, thành viên đại diện liên danh truy cập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng chứng thư số cấp cho nhà thầu của mình để gửi báo giá. Việc điền các thông tin và nộp Báo giá thực hiện theo hướng dẫn tại Mẫu Báo giá và hướng dẫn trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia.