

THÔNG BÁO

Kết quả lựa chọn nhà thầu của Gói thầu: Mua sắm thiết bị y tế năm 2024, thuộc Đề án nâng cao năng lực hoạt động hệ thống y tế cơ sở của tỉnh Bình Định giai đoạn 2022-2025, do Trung tâm Y tế huyện Vân Canh thực hiện

Căn cứ Quyết định số 219/QĐ-TTYT ngày 27/9/2024 của Giám đốc Trung tâm Y tế huyện Vân Canh về việc phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu của Gói thầu: Mua sắm thiết bị y tế năm 2024, thuộc Đề án nâng cao năng lực hoạt động hệ thống y tế cơ sở của tỉnh Bình Định giai đoạn 2022-2025, do Trung tâm Y tế huyện Vân Canh thực hiện

Trung tâm Y tế huyện Vân Canh (Chủ đầu tư, Bên mời thầu) thông báo cho các nhà thầu tham dự về kết quả lựa chọn nhà thầu như sau:

I. TÊN NHÀ THẦU ĐƯỢC LỰA CHỌN VÀ NỘI DUNG KẾT QUẢ LỰA CHỌN NHÀ THẦU:

1. Danh sách các nhà thầu trúng thầu:

STT	Tên nhà thầu trúng thầu	Địa chỉ/ Điện thoại	Số mặt hàng trúng thầu	Tổng giá trị trúng thầu
1	Công Ty TNHH Kiến Tạo	41 Xuân Thủy- Quy Nhơn - Bình Định. Điện thoại: 0935552128	03 (Chi tiết phụ lục kèm theo)	723.000.000 đồng (Bằng chữ: Bảy trăm hai mươi ba triệu đồng)
2	Công ty TNHH thiết bị Y tế Minh Đức	305 Lê Văn Sỹ, Phường 1, Quận Tân Bình, TP. Hồ Chí Minh Điện thoại: (028) 39912030	01 (Chi tiết phụ lục kèm theo)	65.000.000 đồng (Bằng chữ: Sáu mươi lăm triệu đồng)
	Gồm 2 nhà thầu		4	788.000.000 (Bằng chữ: Bảy trăm tám mươi tám triệu đồng)

2. Thời gian thực hiện hợp đồng: 90 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.

- **Hình thức hợp đồng:** Hợp đồng trọn gói

- **Giá trị bảo đảm thực hiện hợp đồng:** 3% giá hợp đồng.

3. Yêu cầu hoàn thiện, ký kết hợp đồng:

Trung tâm Y tế huyện Vân Canh đề nghị nhà thầu trúng thầu căn cứ: Quyết định số 219/QĐ-TTYT ngày 27/9/2024 của Giám đốc Trung tâm Y tế huyện Vân Canh về việc phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu của Gói thầu: Mua sắm thiết bị y tế năm 2024, thuộc Đề án nâng cao năng lực hoạt động hệ thống y tế cơ sở của tỉnh Bình Định giai đoạn 2022-2025, do Trung tâm Y tế huyện Vân Canh thực hiện ; Biên bản đối chiếu tài liệu giữa Trung tâm Y tế huyện Vân Canh và nhà thầu trúng thầu; E-Hồ sơ mời thầu (E-HSMT) và các văn bản khác có liên quan để thực hiện hoàn thiện, ký kết hợp đồng với Trung tâm Y tế huyện Vân Canh (Bên mua), kể từ ngày nhận được thông báo trúng thầu của bên mời thầu.

II. CÁC NHÀ THẦU KHÔNG ĐƯỢC LỰA CHỌN.

Danh sách nhà thầu không được lựa chọn: 05 nhà thầu.

STT	Tên nhà thầu	Lý do
1	CÔNG TY TNHH MỘT THÀNH VIÊN THIẾT BỊ ĐỈNH CAO Địa chỉ: Thôn Cộng Hòa 1, Xã Tịnh Ấn Tây, Tp. Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi Điện thoại: 0968500917	Xếp hạng 2 trở xuống
2	CÔNG TY CỔ PHẦN THƯƠNG MẠI PAN Địa chỉ: 236/43/2 đường Điện Biên Phủ, P.17, Quận Bình Thạnh, Tp.HCM Điện thoại: 0283.8402.222	Xếp hạng 2 trở xuống
3	CÔNG TY CỔ PHẦN TẬP ĐOÀN MINH DŨNG Địa chỉ: Số 15, ngách 93/29, Phố Yên Sở, Quận Hoàng Mai, Hà Nội Điện thoại: 0243.5162.996	Xếp hạng 2 trở xuống
4	CÔNG TY TNHH CÔNG NGHỆ QUỐC TẾ PHÚ MỸ Địa chỉ: K1A Bửu Long, phường 15, quận 10, TP HCM Điện thoại: 093.8088.448	Không đạt tiêu chuẩn kỹ thuật theo yêu cầu của Hồ sơ mời thầu
5	Công ty cổ phần y học chính xác Địa chỉ: Số 20 ngách 279/64 phố đội Cấn, Phường Ngọc Hà, Quận Ba Đình, Thành phố Hà Nội. Điện thoại: 0395413850	Không đạt tiêu chuẩn kỹ thuật theo yêu cầu của Hồ sơ mời thầu

III. HOÀN THIỆN, KÝ KẾT HỢP ĐỒNG:

Đề nghị **đại diện hợp pháp của nhà thầu** tiến hành ký kết hợp đồng sau khi nhận được Quyết định phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu và thông báo kết quả lựa chọn nhà thầu theo đúng quy định hiện hành và hướng dẫn của Bên mời thầu.

Trong quá trình triển khai, nếu có gì vướng mắc đề nghị liên hệ Trung tâm Y tế huyện Vân Canh (Bộ phận thường trực: Khoa Dược - Cận lâm sàng, Điện thoại: 02563.888846).

Đề nghị Trưởng Khoa Dược - Cận lâm sàng và nhà thầu triển khai thực hiện theo đúng quy định hiện hành./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lãnh đạo TTYT;
- Trang TTĐT TTYT;
- Lưu: VT, D-CLS

GIÁM ĐỐC

Lang Đình Bính

Phụ lục

DANH MỤC HÀNG HÓA

Gói thầu: Mua sắm thiết bị y tế năm 2024, thuộc Đề án nâng cao năng lực hoạt động hệ thống y tế cơ sở của tỉnh Bình Định giai đoạn 2022-2025, do Trung tâm Y tế huyện Vân Canh thực hiện

(Kèm theo Thông báo số: /TB-TTYT, ngày tháng9 năm 2024 của TTYT huyện Vân Canh về việc thông báo kết quả lựa chọn nhà thầu)

1. Nhà thầu: Công Ty TNHH Kiến Tạo.

Địa chỉ: 41 Xuân Thủy- Quy Nhơn - Bình Định.

Số điện thoại: 02563502116 Email: kita190810@gmail.com.

STT	Mã phần/lô	Tên hàng hoá	Tên thương mại (dự thầu)	Thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn	Hãng sản xuất/ Nước sản xuất	Mã HS	ĐVT	Số lượng	Đơn giá (có VAT, đồng)	Thành tiền (đồng)
1	PP2400115161	Giường Cấp cứu	Giường Cấp cứu	I. Yêu cầu chung: - Tình trạng: Máy mới 100%. - Năm sản xuất: 2024. - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485. - Điện nguồn sử dụng: 220-240 VAC / 50-60 Hz - Điều kiện môi trường: Thiết bị có thể hoạt động tốt ở 0°C - 50°C và độ ẩm: 30 - 70%	Mi Vi Ti/Việt Nam	9402	Cái	2	24.500.000	49.000.000

II. Cấu hình:

- Giường bệnh nhân: 01 cái
- Bộ tích điện: 01 bộ
- Tay điều khiển: 01 cái
- Đệm: 01 cái
- Giá cài bệnh án: 01 cái
- Motor điện: 03 cái
- Bánh xe: 04 cái
- Cọc truyền: 02 cái
- Tủ đầu giường (Model: MD-C30): 01 cái
- Tài liệu hướng dẫn sử dụng bằng Tiếng Việt: 01 bộ

III. Chỉ tiêu kỹ thuật:

- Kích thước (Dài x Rộng x Cao): **2150 x 960 x 520/750**
 - + Dài = 2150 ± 5 mm (Tính cả đầu giường)
 - + Rộng = 960 ± 5 mm (cả thành chắn), 900 ± 5 mm (không thành chắn)
 - + Cao điều chỉnh từ 520 đến 750mm (không tính đệm)
- Góc nâng lưng, đầu cao nhất: Khoảng $85^\circ \pm 5^\circ$
- Góc nâng đùi, chân: Khoảng $45^\circ \pm 5^\circ$
- Tải trọng giường: 250kg
- Chất liệu sơn: Sơn tĩnh điện.
- **Kết cấu:**
 - Mặt giát giường: Vật liệu làm bằng nhựa PP đúc nguyên khối và có lỗ thoáng được chia làm 4 phần
 - Tấm nâng lưng, đầu: Dài 700mm x rộng 820mm x dày 40mm (± 5 mm).
 - Tấm đỡ hông: Dài 275mm x rộng 820mm x dày 40mm (± 5 mm).

- | | | | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> - Tấm nâng đùi: Dài 275mm x rộng 820mm x dày 40mm (\pm 5mm). - Tấm nâng chân: Dài 570mm x rộng 820mm x dày 40mm (\pm 5mm). - Kích thước mặt giát giường: Dài 1930mm x rộng 820mm x dày 40mm (\pm 5mm). • Khung giường: Phần trên bằng sắt hộp sơn tĩnh điện, kích thước hộp 30 x 60 mm, dày 1.4 mm • Chân giường: Làm bằng thép hộp sơn tĩnh điện, kích thước hộp vuông 50mm x 50 mm, dày 1.4 mm. Giữa hai chân giường liên kết với nhau bằng thép hộp vuông 30mm x 30 mm, dày 1.4 mm • Đầu giường: Làm bằng nhựa ABS, có thể tháo rời, làm sạch dễ dàng • Chức năng: <ul style="list-style-type: none"> - Giường có 3 pittong điện + Một pittong có chức năng đầu + Một pittong có chức năng thay đổi chiều cao của giường + Một pittong có chức năng nâng chân + Có 1 tay điều khiển với phím mềm điều khiển các chức năng trên + Điện áp sử dụng: 220V; 50Hz • Bánh xe: <ul style="list-style-type: none"> - Số lượng: 4 bánh xe, 2 bánh có phanh, bên ngoài bánh xe có bọc nhựa ABS - Vật liệu của lớp bánh: Cao su tổng hợp - Vật liệu chịu lực: Thép Chromium - Đường kính: 125 mm • Thành chắn: <ul style="list-style-type: none"> - Vật liệu bằng nhựa ABS gồm có 4 mảnh ở 2 bên | | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|--|--|

			<ul style="list-style-type: none"> - Thành chắn hạ xuống nhẹ nhàng và nâng lên được hỗ trợ bằng thủy lực êm ái • Đệm: <ul style="list-style-type: none"> - Kích thước: 1930 x 840 x 70 mm - Độ dày: 70 mm - Vỏ đệm: Làm bằng chất liệu chống thấm nước - Ruột đệm: Bằng PE • Giá cài bệnh án: Làm bằng nhựa có kẹp bệnh án, có kích thước 23cmx32cm (lớn hơn khổ giấy A4: 21cmx30cm); được cài trên đầu giường bởi khung đỡ. • Bộ tích điện: dùng được 20 lần khi xảy ra sự cố cúp điện. <p>Tủ đầu giường</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kích thước: Dài 480mm x rộng 480mm x Cao 820 mm (\pm 3%) - Vật liệu: Nhựa ABS - Có 4 bánh xe (2 bánh xe có khóa cố định) - Mặt bàn để ngồi ăn, có thể kéo ra và xếp gọn. - 01 ngăn kéo để vật dụng - 01 hộc tủ có 2 ngăn - Hai bên có giá treo khăn 							
2	PP2400115162	Giường Hồi sức	Giường Hồi sức	<p>I. Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tình trạng: Máy mới 100%. - Năm sản xuất: 2024. - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485. - Điện nguồn sử dụng: 220-240 VAC / 	Mi Vi Ti/Việt Nam	9402	Cái	2	27.000.000	54.000.000

			<p>50-60 Hz</p> <p>- Điều kiện môi trường: Thiết bị có thể hoạt động tốt ở 0°C – 50°C và độ ẩm: 30 - 70%</p> <p>II. Cấu hình:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Giường bệnh nhân: 01 cái - Bộ tích điện: 01 bộ - Tay điều khiển: 01 cái - Đệm: 01 cái - Giá cài bệnh án: 01 cái - Motor điện: 04 cái - Bánh xe: 04 cái - Cọc truyền: 02 cái - Tủ đầu giường (Model: MD-C30): 01 cái - Tài liệu hướng dẫn sử dụng bằng Tiếng Việt: 01 bộ <p>III. Chỉ tiêu kỹ thuật:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kích thước (Dài x Rộng x Cao): 2150 x 960 x 520/750 + Dài = 2150± 5mm (Tính cả đầu giường) + Rộng = 960± 5 mm (cả thành chắn), 900 ± 5mm (không thành chắn) + Cao điều chỉnh từ 520 đến 750mm (không tính đệm) - Góc nâng lưng, đầu cao nhất: Khoảng 85° ± 5° - Góc nâng đùi, chân: Khoảng 45° ± 5° - Tải trọng giường: 250kg - Chất liệu sơn: Sơn tĩnh điện. <p>• Kết cấu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mặt giát giường: Vật liệu làm bằng 						
--	--	--	---	--	--	--	--	--	--

			<p>nhựa PP đúc nguyên khối và có lỗ thoáng được chia làm 4 phần</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tấm nâng lưng, đầu: Dài 700mm x rộng 820mm x dày 40mm (\pm 5mm). - Tấm đỡ mông: Dài 275mm x rộng 820mm x dày 40mm (\pm 5mm). - Tấm nâng đùi: Dài 275mm x rộng 820mm x dày 40mm (\pm 5mm). - Tấm nâng chân: Dài 570mm x rộng 820mm x dày 40mm (\pm 5mm). - Kích thước mặt giát giường: Dài 1930mm x rộng 820mm x dày 40mm (\pm 5mm). <ul style="list-style-type: none"> • Khung giường: Phần trên bằng sắt hộp sơn tĩnh điện, kích thước hộp 30 x 60 mm, dày 1.4 mm • Chân giường: Làm bằng thép hộp sơn tĩnh điện, kích thước hộp vuông 50mm x 50 mm, dày 1.4 mm. Giữa hai chân giường liên kết với nhau bằng thép hộp vuông 30mm x 30 mm, dày 1.4 mm • Đầu giường: Làm bằng nhựa ABS, có thể tháo rời, làm sạch dễ dàng • Chức năng: <ul style="list-style-type: none"> - Giường có 4 pittong điện + Một pittong có chức năng đầu + Một pittong có chức năng thay đổi chiều cao của giường + Một pittong có chức năng nâng chân + Một pittong có chức năng thay đổi độ nghiêng của giường + Có 1 tay điều khiển với phím mềm điều khiển các chức năng trên + Điện áp sử dụng: 220V; 50Hz • Bánh xe: 						
--	--	--	---	--	--	--	--	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> - Số lượng: 4 bánh xe, 2 bánh có phanh, bên ngoài bánh xe có bọc nhựa ABS - Vật liệu của lớp bánh: Cao su tổng hợp - Vật liệu chịu lực: Thép Chromium - Đường kính: 125 mm • Thành chắn: <ul style="list-style-type: none"> - Vật liệu bằng nhựa ABS gồm có 4 mảnh ở 2 bên - Thành chắn hạ xuống nhẹ nhàng và nâng lên được hỗ trợ bằng thủy lực êm ái • Đệm: <ul style="list-style-type: none"> - Kích thước: 1930x840x70 mm - Độ dày: 70 mm - Vò đệm: Làm bằng chất liệu chống thấm nước - Ruột đệm: Bằng PE • Giá cài bệnh án: Làm bằng nhựa có kẹp bệnh án, có kích thước 23cmx32cm (lớn hơn khổ giấy A4: 21cmx30cm); được cài trên đầu giường bởi khung đỡ. • Bộ tích điện: dùng được 20 lần khi xảy ra sự cố cúp điện. ➤ Tủ đầu giường <ul style="list-style-type: none"> - Kích thước: Dài 480mm x rộng 480mm x Cao 820 mm (±□ 3%) - Vật liệu: Nhựa ABS - Có 4 bánh xe (2 bánh xe có khóa cố định) - Mặt bàn để ngồi ăn, có thể kéo ra và xếp gọn. 						
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

				<ul style="list-style-type: none"> - 01 ngăn kéo để vật dụng - 01 hộc tủ có 2 ngăn - Hai bên có giá treo khăn 						
3	PP2400115164	Máy giặt công nghiệp	Máy giặt công nghiệp	<p>I. Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thiết bị mới 100%, sản xuất năm 2024. - Đạt tiêu chuẩn hệ thống quản lý chất lượng ISO 9001, ISO 13485. - Điện áp sử dụng: 380V/3 pha/50Hz. - Môi trường hoạt động: <ul style="list-style-type: none"> + Nhiệt độ tối đa tới: 40⁰C. + Độ ẩm tối đa tới: 85%. <p>II. Cấu hình:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy chính: 01 cái - Phụ kiện tiêu chuẩn đi kèm: 01 bộ. <ul style="list-style-type: none"> + Ống mềm cấp nước nóng: 01 cái. + Ống mềm cấp nước lạnh: 02 cái. + Ống xả nước: 01 cái. - Tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Việt: 01 bộ <p>III. Chỉ tiêu kỹ thuật:</p> <p>1. Tính năng chung</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bên trong và bên ngoài lồng giặt được làm bằng thép không gỉ 304. - Hệ thống khóa cửa bằng cơ, và giăng cửa. - Có thể cấp hóa chất tự động. Số lượng tín hiệu cấp hóa chất: 4 tín hiệu. - Có tính năng tự cân bằng để đảm bảo lực vắt tối ưu. - Có nút dừng khẩn cấp. - Bảng điều khiển bằng Màn hình cảm ứng điện LCD (7 inch), dễ thao tác, lựa 	Công ty TNHH Kiến Tạo (KITA)/ Việt Nam	8450	Máy	2	310.000.000	620.000.000

			<p>chọn chương trình hiển thị trên màn hình cảm ứng</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bộ vi xử lý sử dụng PLC với tính ổn định và bền trong mọi môi trường khắc nghiệt, ẩm, nhiệt độ cao. - Với dung lượng bộ nhớ Có khả năng lưu trữ 500 chương trình giặt, có 20 chương trình giặt tạo sẵn để thay đổi cài đặt mong muốn. - Có khả năng khử trùng đồ vải. - Số ngôn ngữ có thể lựa chọn: 02 ngôn ngữ, Tiếng Việt và tiếng Anh - Có 6 phím chọn nhanh các chương trình mong muốn. - Hiển thị thời gian tổng còn lại, hiển thị thời gian còn lại ở mỗi bước giặt và vắt, hiển thị mã lỗi và trạng thái của chương trình giặt, hiển thị các bước của chương trình giặt, có thể chuyển sang bước giặt khác, có thể thay đổi thời gian giặt hoặc vắt mong muốn tại chương trình giặt. - Tốc độ giặt và vắt được thay đổi dễ dàng, tốc độ vắt tối đa được cài đặt theo tiêu chuẩn của máy. - Có thể tùy chỉnh mực nước theo mong muốn - Có chương trình giặt nhiệt độ cao đến 90⁰C khả năng khử trùng đồ vải qua quá trình giặt, Khả năng tiêu diệt virus 99%. - Hệ thống tạo nhiệt bằng điện. <p>2. Thông số kỹ thuật:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Công suất giặt: 35 kg/mẻ. - Thể tích lồng giặt: 355 lít. - Đường kính lồng giặt: 910 mm. - Đường kính cửa mở: 550 mm. 						
--	--	--	---	--	--	--	--	--	--

				<ul style="list-style-type: none"> - Công suất Motor: 5,5 kW (7,5 HP) - Tốc độ giặt: 45 vòng/phút. - Tốc độ vắt: 585 vòng/phút. - Lực vắt: 200 G. - Công suất tạo nhiệt bằng điện: 24 kW. - Thông số tiêu thụ với chương trình giặt thông thường ở 60°C. <ul style="list-style-type: none"> + Thời gian giặt 1 mẻ: 50 phút. + Lượng nước lạnh tiêu thụ 1 mẻ: 200 lít. + Lượng nước nóng tiêu thụ 1 mẻ: 55 lít. + Năng lượng tiêu thụ (Động cơ, điện trở): 5 kWh. + Độ ẩm còn lại: 65 %. - Đường kết nối: <ul style="list-style-type: none"> + Đường kính ống cấp nước: 20 DN. + Áp lực nước: 200 - 600 kPa. + Đường kính van xả: 75 mm. + Công suất xả: 170 lít/phút. - Độ ồn khi giặt: 67 dB - Độ ồn khi vắt: 72 dB - Kích thước máy: <ul style="list-style-type: none"> + Chiều dài: 1100 mm. + Chiều sâu: 1050 mm. + Chiều cao: 1300 mm. 						
	Tổng: 3 khoản									723.000.000
<i>(Tiền bằng chữ: Bảy trăm hai mươi ba triệu đồng)</i>										

2.Nhà thầu: Công ty TNHH thiết bị Y tế Minh Đức.

Địa chỉ: 305 Lê Văn Sỹ, Phường 1, Quận Tân Bình, TP. Hồ Chí Minh

Số điện thoại: (028) 39912030 Email: minhduc37.medicaldevice@gmail.com

STT	Mã phần/lô	Tên hàng hoá	Tên thương mại (dự thầu)	Thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn	Hãng sản xuất/ Nước sản xuất	Mã HS	ĐVT	Số lượng	Đơn giá (có VAT, đồng)	Thành tiền (đồng)
1	PP2400115163	Máy xét nghiệm HbA1C	Máy xét nghiệm HbA1C	<p>Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thiết bị mới 100% - Thiết bị được sản xuất năm 2023 trở về sau - Tiêu chuẩn của thiết bị: ISO 9001/ISO 13485 <p>Yêu cầu:</p> <ul style="list-style-type: none"> Máy chính: 01 cái Dây điện nguồn: 01 bộ Máy quét mã vạch: 01 cái Que test: 01 Hộp Sách hướng dẫn sử dụng bằng tiếng Việt: 01 bộ <p>Tính năng, thông số kỹ thuật:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mẫu đo: Máu toàn phần (máu mao quản và máu tĩnh mạch) 	EFK-diagnostic GmbH/ Đức	9027	Máy	1	65.000.000	65.000.000

				<ul style="list-style-type: none"> - Tham số đo: HBA1c - Nguyên lý đo: Ái lực Boronate - Phương pháp phát hiện: Huỳnh quang - Dải đo: NGSP 4-15% - Tốc độ: 4 phút/mẫu - Thể tích mẫu: 4μL - Độ chính xác: CV < 3% ở 7% A1c NGSP - Điều kiện đo: nhiệt độ 18- 30$^{\circ}$C; độ ẩm 20- 80% - Bộ nhớ: có thể lưu trữ 7000 kết quả và có thể được tải về và in ra dưới dạng file văn bản. - Máy in: Tích hợp máy in nhiệt. - Cổng đầu ra: USB - Nguồn điện: AC 100-240V \pm 10% 50/60H 							
										Tổng: 1 khoản	65.000.000
(Tiền bằng chữ: Sáu mươi lăm triệu đồng)											

* Giá hàng hoá bao gồm tất cả các chi phí liên quan như: Giá bán, thuế VAT, thuế nhập khẩu (nếu có), chi phí vận chuyển, chi phí lắp ráp, bảo hành, hướng dẫn sử dụng thành thạo, bảo hành, bảo trì... tại Trung tâm Y tế huyện Văn Canh và Trung tâm Y tế huyện Vĩnh Thạnh đối với máy giặt công nghiệp.