

Số: 260 /TB - BVCD

Chợ Đồn, ngày 09 tháng 4 năm 2026

YÊU CẦU BÁO GIÁ
Vật tư thiết bị nước, vệ sinh, điều hoà nhiệt độ

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp hàng hoá điện tử, điện lạnh

Bệnh viện Chợ Đồn, tỉnh Thái Nguyên có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu mua vật tư thiết bị nước, vệ sinh, điều hoà nhiệt độ với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Chợ Đồn

- Địa chỉ: Thôn 1, xã Chợ Đồn, tỉnh Thái Nguyên

- Số điện thoại : 02093882111

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

- Họ và tên: Đào Thị Quyên

- Chức vụ: Viên chức Phòng Hành chính Kế hoạch tổng hợp Bệnh viện Chợ Đồn, tỉnh Thái Nguyên.

- Số điện thoại: 0365671888

- Email:daoquyencd@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng Hành chính Kế hoạch tổng hợp Bệnh viện Chợ Đồn, tỉnh Thái Nguyên.

- Địa chỉ: Thôn 1, xã Chợ Đồn, tỉnh Thái Nguyên .

Lưu ý: Nhà thầu có thể gửi thư đảm bảo, thời điểm nhận thư đảm bảo trong thời hạn tiếp nhận báo giá

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 15h ngày 09 tháng 4 năm 2026 đến trước 11h30 ngày 15 tháng 4 năm 2026.

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 120 ngày kể từ ngày 09 tháng 4 năm 2026.

II. Nội dung yêu cầu báo giá

1. Danh mục hàng hóa: Danh mục chi tiết tại (phụ lục 01 kèm theo).

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, bảo quản:

- Địa điểm cung cấp: Bệnh viện Chợ Đồn, thôn 1 xã Chợ Đồn, tỉnh Thái Nguyên

- Yêu cầu về vận chuyển, cung cấp: Đơn vị cung cấp phải vận chuyển, bàn giao, nghiệm thu theo đúng quy định hiện hành.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: Phù hợp với kế hoạch lựa chọn nhà thầu và thời gian tổ chức lựa chọn nhà thầu.

4. Các thông tin khác:

4.1. Báo giá của các nhà thầu phải bao gồm chào đầy đủ các loại: Thuế, phí, lệ phí, chi phí vận chuyển, lắp đặt và bảo hành, bảo trì sản phẩm.

4.2. Báo giá theo đúng mẫu. Mẫu báo giá tại (phụ lục 02 kèm theo).

Nơi nhận:

Gửi bản điện tử + giấy

- Như kính gửi (Báo giá/đăng tải);

- BGĐ TT;

- Lưu: VT, HCKH TH.

GIÁM ĐỐC

Nông Văn Quân

Phụ lục 01: DANH MỤC CHI TIẾT
Mua vật tư thiết bị nước, vệ sinh, điều hoà nhiệt độ

(Kèm theo yêu cầu báo giá số: 260/TB-BVCD ngày 09/4/2026 của Bệnh viện Chợ Đồn, tỉnh Thái Nguyên)

STT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật	Hãng/ Nước sản xuất	ĐVT	Số lượng
1	Điều hoà nhiệt độ inverter 18000 BTU 1 chiều HIC18TMU	Loại máy: 1 chiều lạnh, có Inverter.Công suất làm lạnh: 18.000 BTU (2 HP).Phạm vi hiệu quả: 20m ² - 30m ² (tương đương 60 - 80m ³).Loại gas: R32.Công suất điện (Max): 1680V Hiệu suất năng lượng: 4 - 5 sao (tùy phiên bản ST3, CSPF ~ 4.52 - 4.92).Kích thước & Trọng lượng: <i>Dàn lạnh</i> : 900 × 224 × 310 mm (11-14 kg). <i>Dàn nóng</i> : 790 × 285 × 535 mm (35 kg).	Sản xuất tại: Malaysia	Bộ	1
2	Ống đồng D12+ D6	Là vật tư kim loại, cấu trúc dạng ống, có tính đàn hồi tốt, chịu được áp lực cao, dẫn truyền nhiệt tốt, chống oxy hoá và chống ăn mòn tốt. Ống đồng có chức năng truyền tải, đưa môi chất làm lạnh (Gas) tuần hoàn từ dàn lạnh đến dàn nóng và ngược lại,kích thước ống 10mm	Toàn Phát Việt Nam	Mét	75
3	Bồn cầu 2 khối	Bồn cầu 2 khối.Kích thước: 730 x 365 x 760 mm Công nghệ men: Nano Titan kháng khuẩn, chống bám bẩn Chế độ xả: 1 chế độ xả gạt Lượng nước xả: 06 lít Tâm xả: 295 ± 10 mm Áp lực nước: 0.05 MPa ~ 0.75 Mpa Màu trắng	Sản xuất Công ty Viglacera Việt Nam	Bộ	5
4	Vòi sen tắm nóng lạnh	.Nguồn nước: 2 đường nước Nóng Lạnh. Chất liệu: Đồng thau nguyên khối.Bề mặt: Xi mạ Ni+Cr sáng bóng.Van chia nước: làm từ đá Ceramic chống trầy.Đầu lọc: đa lớp lọc sạch cặn bẩn, làm mềm nước. Bao gồm: Củ sen, dây sen, vòi hoa sen, bát gắn.	Sản xuất Công ty Viglacera Việt Nam	Bộ	6
5	Vòi xịt vệ sinh	Vòi xịt Muko với ưu điểm: lõi, ty xịt, ốc và nguyên liệu được làm bằng đồng Và nhựa ABS Dây xịt chịu lực đàn hồi tốt.	Hãng Muko Việt Nam	Cái	12
6	Vòi gạt	Vòi gạt nhựa (thường là nhựa PP hoặc PPR) là loại vòi nước phổ biến, tay gạt 90 độ, bền bỉ, chịu áp lực Các thông số chính bao gồm: kích thước ren 15mm-20mm và nhiệt độ chịu được tối đa lên đến 95độ	Sản xuất Việt Nam	Cái	25
7	Vòi chậu rửa mặt	Đồng thau, xi mạ niken – chrome. Vòi lavabo lạnh 1 lỗ, cartridge đồng - gốm ceramic.	Thương hiệu Minh Hoà Việt Nam	Cái	10
8	Chậu rửa Inox	Chất liệu: Inox SUS304 cao cấp (chống han gỉ Chậu 1 hố Kích thước tổng thể (Dài x Rộng x Sâu):800x500x230mm Độ dày inox: 1,2mm chống ồn	Son Hà Việt Nam	Bộ	6

9	Chân chậu	Chất liệu inox 304, bền bỉ, chống gỉ. Kích thước chiều cao 85 cm, chân vuông 40mm, có thể điều chỉnh độ cao.	Tân Á Đại Thành	Cái	6
10	Chậu rửa Viglacera	Loại chậu: Chậu rửa mặt treo tường (có thể kết hợp chân treo tường hoặc chân đứng VII T) Kích thước (R x D x C): Khoảng 150x438x185mm Chất liệu: Sứ vệ sinh cao cấp Công nghệ men: Men Nano nung kháng khuẩn, chống bám dính Đặc điểm: Có lỗ thoát tràn	Viglacera Việt Nam	Cái	4
11	Xi phong nhựa chậu rửa mặt	Chế độ xả, Xả nhấn. Chậu phù hợp, Lắp chậu treo tường hoặc chậu đặt bàn đá, có lỗ chống tràn. Kích thước ống thoát, Phi 50	Sản xuất Việt Nam	Cái	8
12	Ống nhiệt lạnh Φ40	Đường kính ngoài: 40mm Đường kính trong: dày: 3.7mm Áp suất làm việc chịu áp suất cao lòng ống trơn nhẵn	Nhựa Thiếu niên Tiền Phong	Mét	68
13	Ống D21	Ống nhựa PVC/uPVC D21 (đường kính ngoài 21mm hoặc DN15) là loại ống thông dụng trong hệ thống cấp thoát nước, tưới tiêu và bảo vệ dây điện. Các thông số chính bao gồm độ dày từ áp suất làm việc PN5 - PN25 (hoặc 600 PSI cho SCH80), chiều dài 4m-6m/cây	Nhựa Thiếu niên Tiền Phong	Ống	16
14	Ống D25N	Ống nhựa D25 đường kính ngoài 25mm phổ biến trong cấp nước (PPR, HDPE) và luồn dây điện (PVC), tuổi thọ cao lên tới 50 năm. áp suất làm việc từ PN10-PN20 (đối với HDPE/PPR), chịu nhiệt tốt à chịu lực, chống cháy tốt	Nhựa Thiếu niên Tiền Phong	Ống	12
15	Ống D34	Chất liệu nhựa PVC :Đường kính ngoài: 34 mm.Chất liệu: Nhựa uPVC chất lượng cao.Độ dày (tùy chọn): 1.3mm, 1.6mm, 2.0mm, 2.5mm, 3.0mm, 3.8mm.Áp suất làm việc (PN): Phổ biến từ PN6 (6 bar), PN9, PN12, PN15.Chiều dài: 4 mét hoặc 6 mét	Nhựa Thiếu niên Tiền Phong	Ống	15
16	Tê thu Φ 40-25	Tê thu PPR 2 lớp 40/25mm Tiền Phong Lắp đặt bằng phương pháp hàn nhiệt. chịu nhiệt cao tới 95oC, chống tia cực tím, mặt trong và ngoài thành ống nhựa trơn láng	Nhựa Thiếu niên Tiền Phong	Cái	15
17	Cút ren trong	Có 1 đầu nối hàn nhiệt, 1 đầu ren trong thép.Chịu áp suất cao chống ăn mòn hóa học tốt, bề mặt nhẵn ngăn lắng đọng vôi hoặc rong rêu, tính dẫn nhiệt thấp giúp giữ nhiệt khi dẫn nước nóng, lắp đặt đơn giản.Kích thước 25x1/2	Nhựa Thiếu niên Tiền Phong	Cái	15
18	Keo dán ống	Loại keo PVC 50g	Tiền Phong	Tuýp	22
19	Cút HDPE	Vật liệu: Nhựa HDPE (High-Density Polyethylene) cao cấp, độ bền cao. Kích thước (Đường kính): <i>phi 63 mm</i> Góc chuyên hướng: Thường là 90 độ, 45 độ, hoặc 60 độ.Áp suất làm việc (PN): PN6, PN8, PN10, PN12.5, PN16 (tương ứng 6 - 16 bar)Màu sắc: Đen tiêu chuẩn, chịu tia UV.Nhiệt độ làm việc: Phù hợp hoạt động ở nhiệt độ thấp	Tiền Phong	Cái	16

20	Măng sông HDPE 25	Vật liệu: Nhựa HDPE cao cấp (PE80, PE100).Kích cỡ (Đường kính Phi 25,63 mm Áp suất làm việc: PN6, PN8, PN10, PN16 (16 bar).Góc chuyển hướng: Thường là 90 độ, một số có 45 độ.Màu sắc:màu đen	Tiền Phong	Cái	14
21	Van HDPE 25	Chất liệu làm từ nhựa HDPE nguyên sinhVan HDPE 25 (phi 25mm) là phụ kiện nối nhanh chuyên dụng Van có áp lực làm việc phổ biến PN10-PN16, chịu nhiệt tốt (0-45°C), thường có tay vặn ABS đỏ dễ thao tác, phù hợp cho hệ thống cấp nước sạch, tưới tiêu dân dụng và công nghiệp, kết nối 1 hoặc 2 đầu siết chặt	Tiền Phong	Cái	15
22	Cút ren 20 ngoài	Cút 34 ren ngoài (Co ren ngoài Phi 34 - 1") là phụ kiện ống nước 90 độ, chuyên dùng để chuyển hướng dòng chảy và kết nối ống nhựa/inox với thiết bị ren trong. Sản phẩm phổ biến với chất liệu nhựa PVC (chịu áp PN13.5-16)	Tiền Phong	Cái	17
23	Ga điều hoà nhiệt độ	Thành phần: Hợp chất hữu cơ đơn chất (HFC-32).Chỉ số GWP (.Đặc tính: Không màu, không mùi, dễ dàng nạp lỏng .Khối lượng bình: 10kg	Trung Quốc	Cái	25
24	Tụ lọc điều hòa	Tụ lọc (tụ khởi động) điều hòa thường có thông số điện dung từ 20 μ F, 25 μ F đến 30 μ F (microfarad) và điện áp chịu đựng 450V	Việt Nam	Cái	12
25	Quạt dàn lạnh điều hoà	Loại động cơ: DC Inverter Điện áp hoạt động: DC 220V - 340V .Công suất: Thường dao động từ 10W - 40W Chiều quay: Thường là ngược chiều kim đồng hồ (CCW) khi nhìn từ phía sau mô tơ.Cấu tạo: Bao gồm mô tơ, quạt lồng sóc Dây tín hiệu (Inverter): Thường là 5 dây (dây dương nguồn 310V, dây âm nguồn, dây GND, dây VCC, dây xung điều khiển FG/Speed	Trung Quốc	Cái	12
26	Quạt nóng điều hoà	Công suất (W): Thường dao động từ 40W - 92W cho máy gia đình, và cao hơn (>100W) cho máy lạnh lớn.Điện áp: AC 220V-230V/50Hz hoặc 24V DC.Hướng quay: Ngược chiều kim đồng hồ (CCW) là phổ biến nhất.Số cực: Thường là 4, 6 hoặc 8 cực.Loại quạt: Cánh hút, 10 cánh liền vành.Kích thước phổ biến: Đường kính quạt dàn nóng 320mm, sải cánh từ 300mm đến 500mm.	Việt Nam	Cái	12
27	Mạch điều hoà	Loại mạch: Mạch dàn lạnh (trung tâm) và Mạch dàn nóng (đối với Inverter).Công nghệ: Inverter (biến tần) hoặc Mono (thông thường).Điện áp hoạt động: Thường là 220V.Công suất máy nén (Block): Phù hợp với công suất máy từ 9.000 BTU - 24.000 BTU trở lên.Cảm biến (Sensor): Cảm biến nhiệt độ phòng, cảm biến dàn lạnh, cảm biến dàn nóng.Module công suất (IPM): Nằm ở bo dàn nóng Inverter, điều khiển máy nén và quạt.	Việt Nam	Cái	11

28	Dây chống sét M16	Dây chống sét M16 (cáp đồng trần 16mm ²) là loại dây dẫn sét chuyên dụng, có tiết diện lõi 16mm ²) thường cấu tạo từ 7 sợi đồng bện chặt. Dây có khả năng dẫn điện cao, độ bền tốt, chịu tải nhiệt cao, thường dùng cho hệ thống chống sét trực tiếp, tiếp địa điện trở thấp cho công trình.	Việt Nam	Mét	35
29	Bình nóng lạnh 30L	Bình nóng lạnh Ariston 30L có công suất 2500v điện áp 220v bình chứa tráng men Titan, thanh đốt đồng, trang bị hệ thống an toàn ELCB và TSS, nhiệt độ làm nóng tối đa 75-80 độ hình vuông 447x447x380mm,	Việt Nam	Bình	4

**Phụ lục 2. MẪU BÁO GIÁ ÁP DỤNG ĐỐI VỚI GÓI THẦU
Mua vật tư thiết bị nước, vệ sinh, điều hoà nhiệt độ**

*(Kèm theo yêu cầu báo giá số:260/TB-BVCD ngày 09/4/2026 của Bệnh viện Chợ
Đồn, tỉnh Thái Nguyên)*

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 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 đồ dùng như sau:

1. Báo giá :

STT	Danh mục thiết bị	Ký hiệu	Nhãn hiệu	Năm sản xuất ¹⁾	Xuất xứ	Cấu hình, tính năng kỹ thuật	ĐVT	Số lượng	Đơn giá bao gồm VAT (VND)	Thành tiền (VND)
1	A									
2	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 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 của các hàng hoá 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.

4. Trong trường hợp hàng hoá có nhiều thông tin về thông số kỹ thuật, các nhà cung cấp có thể đính kèm Phụ lục theo Báo giá.

....., ngày.... tháng....năm....

**Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất,
nhà cung cấp⁽¹²⁾**

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))

