

Số: 116 /TB-BVĐKKV

Cầu Ngang, ngày 08 tháng 4 năm 2026

**THÔNG BÁO MỜI BÁO GIÁ**  
**Về việc mua sắm Thiết bị điện, nước năm 2026**

Kính gửi: **Quý công ty, đơn vị**

Hiện nay, Bệnh viện có nhu cầu mua sắm thiết bị điện, nước năm 2026 (Danh mục kèm theo) để đảm bảo thực hiện tốt công tác sửa chữa, thay thế thiết bị điện, nước trong bệnh viện, đảm bảo hoạt động của bệnh viện. Bệnh viện kính mời quý công ty quan tâm và đủ năng lực, kinh nghiệm cung cấp bảng báo giá vui lòng gửi bảng báo giá về Bệnh viện.

**I. CÁC THÔNG TIN CƠ BẢN**

- Tên đơn vị: Bệnh viện đa khoa khu vực Cầu Ngang.
- Địa chỉ: Số 34, đường Nguyễn Trí Tài, ấp Minh Thuận A, xã Cầu Ngang, Tỉnh Vĩnh Long.


**II. YÊU CẦU KHÁC**

- Báo giá phải có ngày tháng cụ thể;
- Thời hạn hiệu lực của bảng báo giá tối thiểu là 90 ngày;
- Đơn giá ghi cụ thể mức % thuế GTGT;
- Báo giá phải có chữ ký của người đại diện hợp pháp và con dấu của công ty, tổ chức;
- Thời gian nhận bảng báo giá từ ngày ra thông báo đến hết ngày 21/4/2026;
- Nhận trực tiếp tại: Bệnh viện đa khoa khu vực Cầu Ngang, số 34, đường Nguyễn Trí Tài, ấp Minh Thuận A, xã Cầu Ngang, tỉnh Vĩnh Long;
- Nhận qua địa chỉ mail: [bvdkkvcaungangmoithau@gmail.com](mailto:bvdkkvcaungangmoithau@gmail.com);
- Mọi chi tiết xin liên hệ: CN. Võ Thị Minh Thư, số điện thoại: 0394772416.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu TCHC, VT.

**KT. GIÁM ĐỐC**  
**PHÓ GIÁM ĐỐC**  
  
**Lê Thị Hạnh Dung**


  
**BỆNH VIỆN DANH MỤC HÀNG HÓA**  
 ĐÀ KHUỖA KHU VỰC CẦU NGANG  
 (Đính kèm thông tin báo số: 116 /TB-BVĐKKY ngày 08/4/2026  
 OS của Bệnh viện Đa khoa Khu vực Cầu Ngang)

TT	Danh mục hàng hóa	Đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
1	Bóng đèn led dài 1,2m	Bóng đèn led. Công suất: 20W. Quy cách: dài 1,2m	Bóng	200	
2	Máng đèn dài 1,2m	Chất liệu máng nhôm, sơn tĩnh điện. Máng đôi dùng cho bóng đèn led 1,2m	Cái	30	
3	Đuôi đèn tròn	Đuôi đèn xoay để lắp bóng tròn led	Cái	20	
4	CB cóc 30A	Phát hiện quá tải và ngắt mạch, lập tức ngắt ngay dòng điện. Dòng điện định mức 30A, dòng cắt ngắn mạch 1,5kA, điện áp định mức 240 VAC.	Cái	15	
5	Hộp nối đôi	Vỏ nhựa cao cấp, chống cháy, chịu lực, lắp nối trên tường một cách dễ dàng, thuận tiện cho việc đi dây. Kích thước: $\geq (120 \times 115 \times 35)$ mm	Cái	60	
6	Mặt nạ đơn 2 thiết bị	Được cấu tạo từ nhựa cao cấp giúp truyền tải và bảo vệ hệ thống điện luôn được an toàn nhất. Lắp đặt kết hợp với hộp nối đơn. Kích thước: $\geq (120 \times 70)$ mm	Cái	150	
7	Mặt nạ 4 thiết bị	Được cấu tạo từ nhựa cao cấp giúp truyền tải và bảo vệ hệ thống điện luôn được an toàn nhất. Lắp đặt kết hợp với hộp nối đôi. Lắp đặt được 4 thiết bị điện trên 1 mặt nạ. Kích thước: $\geq (120 \times 116)$ mm	Cái	20	
8	Mặt nạ 6 thiết bị	Được cấu tạo từ nhựa cao cấp giúp truyền tải và bảo vệ hệ thống điện luôn được an toàn nhất. Lắp đặt kết hợp với hộp nối đôi. Lắp đặt được 6 thiết bị điện trên 1 mặt nạ. Kích thước: $\geq (120 \times 116)$ mm	Cái	20	
9	Ổ cắm đơn âm tường	Ổ cắm đơn 2 chấu âm tường, có màn che. Điện áp 250VAC, Dòng điện định mức 16A	Cái	500	
10	Công tắc đơn âm tường	Công tắc đơn 1 chiều, chất liệu vỏ nhựa, Điện áp 250VAC, Dòng điện định mức 16A	Cái	70	
11	Công tắc điều chỉnh tốc độ quạt (voltage quạt)	Điều chỉnh tốc độ cho quạt trần, quạt đảo .... Nguồn điện 220VAC Chất liệu nhựa nhiệt rắn	Cái	20	
12	Dây điện đôi 1,5 mm	Dây mềm, hai lõi, ruột đồng; mặt cắt danh nghĩa: $2 \times 1,5 \text{mm}^2 (\geq 100\text{m}/\text{cuộn})$ . Lớp vỏ làm bằng nhựa PVC	Mét	500	
13	Dây điện đơn 1,5mm	Dây đơn, lõi làm bằng đồng; Mặt cắt danh nghĩa: $1,5 \text{mm}^2 (\geq 100\text{m}/\text{cuộn})$ Lớp vỏ làm bằng nhựa PVC	Mét	200	
14	Dây điện đôi 2,5mm	Dây mềm, hai lõi, ruột đồng; Mặt cắt danh nghĩa: $2 \times 2,5 \text{mm}^2 (\geq 100\text{m}/\text{cuộn})$ Lớp vỏ làm bằng nhựa PVC	Mét	100	
15	Dây điện đơn 4,0mm	Dây đơn, ruột đồng; cách điện bằng PVC. Mặt cắt danh nghĩa: $4,0 \text{mm}^2 (\geq 100\text{m}/\text{cuộn})$ (có $\geq 7$ sợi bên trong lõi)	Mét	200	
16	Dây điện đơn 6,0mm	Dây đơn, ruột đồng; cách điện bằng PVC. Mặt cắt danh nghĩa: $6,0 \text{mm}^2 (\geq 100\text{m}/\text{cuộn})$ (có $\geq 7$ sợi bên trong lõi)	Mét	200	

TT	Danh mục hàng hóa	Đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
17	Nẹp điện vuông	Chất liệu: PVC. Bảo vệ dây điện, chống nhiễm điện, chống cháy tốt. Kích thước: $\geq(25 \times 14 \times 1700)$ mm	Cây	200	
18	Nẹp điện vuông	Chất liệu: PVC. Bảo vệ dây điện, chống nhiễm điện, chống cháy tốt. Kích thước: $\geq(40 \times 25 \times 1700)$ mm	Cây	30	
19	Nẹp điện bán nguyệt	Độ bền và cách điện tốt. Tính chịu lực và chống va đập tốt. Chất liệu: nhựa PVC Kích thước: $\geq(60 \times 22 \times 1200)$ mm	Cây	20	
20	Tắc kê nhựa	Chất liệu: nhựa, dẻo; sử dụng mũi khoan 6ly. Kích thước: $\geq 3$ cm ( $\geq 100$ cái/bịch)	Bịch	5	
21	Tắc kê nhựa	Chất liệu: nhựa, dẻo; sử dụng mũi khoan 8ly. Kích thước: $\geq 3$ cm ( $\geq 100$ cái/bịch)	Bịch	5	
22	Vít đầu dù đuôi cá	Được tạo nên từ thép, hợp kim không gỉ. Phần đầu vít: được thiết kế có dạng đuôi cá, là điểm khác biệt giữa vít thông thường và vít đuôi cá. Hoạt động như một mũi khoan để xuyên qua các loại vật liệu như xà gỗ bằng kim loại hay xà gỗ với vật liệu gỗ, nhôm. Phần thân vít: có cấu trúc ren ăn sâu vào xà gỗ tạo sự kết nối giữa vít đuôi cá và xà gỗ. Phần mũ vít: được dùng trong các dụng cụ chuyên dùng để bắn vít vào xà gỗ. Kích thước: 2cm	Kg	2	
23	Vít bán gỗ	Ren sắc bén, bám dính tốt, chịu lực cao. Sản xuất từ vật liệu thép hợp kim, thép không gỉ Thân vít trơn, giảm ma sát, dễ vặn. Chiều dài: 3cm	Kg	2	
24	Keo silicon	Độ đàn hồi cao, Độ bám dính cực nhanh, Khô nhanh. Dùng để dán kính, khung cửa, dán ống điện nhựa. Đóng gói dạng chai nhựa. Dung tích: $\geq 300$ ml	Chai	10	
25	Băng keo điện	Công dụng: bảo vệ và cách điện các mối nối dây điện, với khả năng cách điện và chống bắt lửa tốt, an toàn khi sử dụng. Thành phần: nhựa PVC và keo Acrylic chuyên dùng trong cách điện Chiều dài 20 yard (18m-20m) màu đen	Cuộn	20	
26	Băng keo non	Giúp làm khít các mối nối ống nước, các khớp ren kim loại, ren ống nhựa, tránh bị rò rỉ nước ra bên ngoài	Cuộn	20	
27	Ống nhựa số 21	Chất liệu: nhựa PVC. Đường kính: 21mm. Chiều dài: 4m. Độ dày: $\geq 1,6$ mm	Ống	30	
28	Ống nhựa số 27	Chất liệu: nhựa PVC. Đường kính: 27mm. Chiều dài: 4m. Độ dày: $\geq 1,6$ mm	Ống	30	
29	Ống nhựa số 34	Chất liệu: nhựa PVC. Đường kính: 34mm. Chiều dài: 4m. Độ dày: $\geq 1,6$ mm	Ống	20	
30	Ống nhựa số 60	Chất liệu: nhựa PVC. Đường kính: 60mm. Chiều dài: 4m. Độ dày: $\geq 1,6$ mm	Ống	10	
31	Ống nhựa số 90	Chất liệu: nhựa PVC. Đường kính: 90mm. Chiều dài: 4m. Độ dày: $\geq 1,6$ mm	Ống	10	
32	Nối chữ T số 21	Chất liệu: nhựa PVC. Đường kính các đầu nối: 21mm	Cái	10	
33	Nối chữ T số 27	Chất liệu: nhựa PVC. Đường kính các đầu nối: 27mm	Cái	30	
34	Nối chữ T số 34	Chất liệu: nhựa PVC. Đường kính các đầu nối: 34mm	Cái	10	
35	Nối thẳng số 27	Chất liệu: nhựa PVC. Đường kính các đầu nối: 27mm	Cái	10	
36	Co cong L nối ống số 21	Chất liệu: nhựa PVC, chịu nhiệt tốt. Đường kính các đầu nối: 21mm	Cái	40	

TT	Danh mục hàng hóa	Đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
37	Co cong L nối ống số 27	Chất liệu: nhựa PVC, chịu nhiệt tốt. Đường kính các đầu nối: 27mm	Cái	50	
38	Co cong L nối ống số 34	Chất liệu: nhựa PVC, chịu nhiệt tốt. Đường kính các đầu nối: 34mm	Cái	30	
39	Co cong L nối ống số 60	Chất liệu: nhựa PVC, chịu nhiệt tốt. Đường kính các đầu nối: 60mm	Cái	15	
40	Van khóa nước số 27	Đường kính: 27mm. Chất liệu: Nhựa PVC. Dùng để lắp đặt khóa ống nước số 27 PVC	Cái	15	
41	Vòi lavabo inox (lớn)	Vòi rửa sử dụng cho chậu Lavabo 1 lỗ Có 1 chế độ rửa : Lạnh. Chất liệu chủ yếu : Inox. Cỡ ren: 21mm	Cái	20	
42	Đậy nắp nước bằng nhựa tán 21	Vỏ nhựa PVC bọc bố dù, chịu áp cao. Dùng nắp nước cho vòi lavabo, vòi chén lạnh, bồn cầu hay máy nước nóng. Chiều dài: $\geq 60\text{cm}$ Chất liệu làm từ đồng thau chống rỉ sét.	Cái	20	
43	Phao cơ đồng thau số 27	Chặn nước khi đầy và tự cấp nước khi thiếu hụt nước trong bồn Kích cỡ: Ø27	Cái	5	
44	Bộ xả Lavabo	Loại xả nhân thông minh, dễ sử dụng, phù hợp mọi loại chậu rửa mặt. Thân xả làm từ nhựa cao cấp, độ bền cao, chống ố và chống rò rỉ. Nắp xả bằng inox sáng bóng, không han rỉ trong môi trường nước. Ổng ruột gà co giãn tới 80cm. dễ uốn. để điều chỉnh theo mọi vị trí lắp đặt	Bộ	40	
45	Bộ xả bồn cầu tay gạt	Thích hợp cho mọi thương hiệu có kết nước rời tay gạt trước và hông - Bộ xả dùng cho bệt rời. - Sử dụng cần gạt một chế độ xả. Thiết kế 1 nút nhân – xả nhanh, mạnh, tiết kiệm nước. bộ xả nước bồn cầu 1 nút nhân trọn bộ xả	Bộ	20	
46	Bộ xả bồn cầu 1 nút nhân	Bao gồm: Bộ cấp nước, cùm xả 1 nhân+ ốc thùng nước + nút nhân D38 (ổ khoét sứ 3.8-4cm)+Đậy nắp nước bồn cầu+ ron cao su lót giữa thân cầu và kết nước	Bộ	30	
47	Van phao thông minh	Chất liệu: nhựa PPC cao cấp độ bền lâu dài, nhựa chịu axit và kiềm, nhựa chịu nhiệt độ. Cơ chế hoạt động khép kín tự động ngắt mở nước không cần sử dụng điện hay điều chỉnh phao như các loại van phao đồng. Lưới lọc được gắn sẵn trong Van phao, giúp lọc rác và các chất bẩn không gây nghẹt. Kích thước răng ngoài: Ø27	Cái	5	
48	Van phao thông minh	Chất liệu: nhựa PPC cao cấp độ bền lâu dài, nhựa chịu axit và kiềm, nhựa chịu nhiệt độ. Cơ chế hoạt động khép kín tự động ngắt mở nước không cần sử dụng điện hay điều chỉnh phao như các loại van phao đồng. Lưới lọc được gắn sẵn trong Van phao, giúp lọc rác và các chất bẩn không gây nghẹt. Kích thước răng ngoài: Ø34	Cái	5	
49	Van T chia 2 đường nước bồn cầu	Van có 1 đầu cấp vào (đầu răng dài $\geq 20\text{mm}$ ) và 2 nhánh cấp ra để chia dòng nước, thường chia dòng nước cho bồn cầu và vòi xịt vệ sinh. Cỡ ren 21mm.	Cái	20	
50	Ổ khóa móc	Size: $\geq 50\text{mm}$ . Vật liệu: hợp kim; Mỗi ổ khóa $\geq 3$ chia an toàn chắc chắn	Ổ	50	
51	Bass móc ổ khóa bốp	Chất liệu: inox. Sử dụng cho cửa sắt/nhôm	Cặp	50	

TT	Danh mục hàng hóa	Đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
52	Móc gió cửa sổ (móc cài chống va đập)	Công dụng: để móc vào cửa, ngăn gió va đập cửa vào tường. Kích thước: $\geq 15\text{cm}$ . Dễ lắp đặt, bằng cách bắt vít vào 2 chân đế.	Cái	20	
53	Chốt gài cửa đứng (loại lớn)	Chế tác từ inox 304 dày chắc chắn. Lớp phủ chống oxi hoá bền chắc. Chốt cửa đứng có thể sử dụng cho nhiều dòng cửa khác nhau. Kích thước: $> 15\text{cm}$	Cái	40	
54	Chốt gài cửa đứng (loại nhỏ)	Chế tác từ inox 304 dày chắc chắn. Lớp phủ chống oxi hoá bền chắc. Chốt cửa đứng có thể sử dụng cho nhiều dòng cửa khác nhau. Kích thước: $\geq 10\text{cm}$	Cái	10	
55	Lõi lọc nước số 1	Cấu tạo: Sợi PP với khe hở 5 micron. Chức năng: Lõi lọc số 1 có nhiệm vụ ngăn chặn các tạp chất như bùn đất, rỉ sét có kích thước từ 5 micron trở lên. Đây là bước đầu tiên trong việc làm sạch nguồn nước trước khi đi qua các lõi lọc khác.	Cây	10	
56	Lõi lọc nước số 2	Cấu tạo: Than hoạt tính dạng xốp. Chức năng: Lõi lọc này hấp thụ mùi vị, chất hữu cơ, thuốc trừ sâu, kim loại nặng và clo dư trong nước. Than hoạt tính có khả năng loại bỏ các chất gây hại và giúp nước trở nên sạch hơn, an toàn hơn cho người sử dụng.	Cây	10	
57	Lõi lọc nước số 3	Cấu tạo: Sợi PP với khe hở 1 micron. Chức năng: Lõi lọc số 3 tiếp tục loại bỏ các tạp chất có kích thước lớn hơn 1 micron như cặn bùn đất và rỉ sét, đảm bảo nước sạch hoàn hảo trước khi qua màng RO.	Cây	10	
58	Quạt treo tường	Cánh quạt: 3 lá. Tốc độ gió: 3 tốc độ. Nguồn điện áp: 220V/50Hz. Đường kính cánh: 239 cm. Lồng quạt bằng kim loại với nan quạt nhỏ, được lắp trên cao nên không sợ trẻ em nghịch ngợm. 3 cánh quạt được làm từ nhựa cao cấp, dễ tháo rời để vệ sinh	Cây	70	
59	Quạt trần đảo	Cánh quạt: 3 lá. Tốc độ gió: 3 tốc độ. Điện áp: 220V/50Hz. Chất liệu sản phẩm: Kim loại phủ sơn tĩnh điện, cánh nhựa. Điều khiển: nút & vòng xoay 360 độ. Kiểu lắp đặt: Treo cố định trên trần, có thể quay tròn 360 độ.	Cây	50	
60	Ôn áp 5KVA	Công suất: 5KVA. Điện áp vào: 50V ~ 250V. Điện áp ra: 220V; 110V. Tần số: 49~62Hz. Tốc độ đáp ứng điện áp: 0,3s ÷ 1,5s.	Cái	2	

**Tổng cộng: 60 (sáu mươi) mặt hàng**