

BỘ Y TẾ
BỆNH VIỆN TRUNG ƯƠNG
THÁI NGUYÊN
Số: 192/ CV-BVTWTN
V/v yêu cầu báo giá

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc
Thái Nguyên, ngày 04 tháng 4 năm 2024

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam

Bệnh viện Trung ương 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 sắm vật tư điện, nước phục vụ công tác sửa chữa các khoa phòng trung tâm trong Bệnh viện năm 2024** với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Trung ương Thái Nguyên.
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:

Nguyễn Quốc Khánh, chuyên viên phòng Hành chính quản trị thuộc Bệnh viện Trung ương Thái Nguyên, SĐT: **038 3663888**.

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng Văn thư của Bệnh viện Trung ương Thái Nguyên, số 479 đường Lương Ngọc Quyến, thành phố Thái Nguyên, tỉnh Thái Nguyên.

- Báo giá gửi về Bệnh viện Trung ương Thái Nguyên theo mẫu đính kèm với yêu cầu báo giá này.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 05 tháng 4 năm 2024 đến trước 17h ngày 15 tháng 4 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 15 tháng 4 năm 2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục thiết bị đề nghị báo giá:

STT	Hàng hóa	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Đơn vị	Số lượng
1	Băng dính điện	Chất liệu: Nhựa PVC và keo Acrylic đảm bảo cách điện Kích thước: 0,12(mm) x 18(mm) x 10(yard) Lực dán: 0,25kg/cm Điện áp an toàn: <600V	cuộn	01
2	Bóng đèn tuýp Led 20W	Công suất: 20W Điện áp hoạt động: (150-250)V/(50-60)Hz Màu ánh sáng: 6500K Quang thông: ~2300lm Tuổi thọ: ~30.000 giờ Độ dài: 1200mm Vật liệu: Nhôm nhựa	Cái	01
3	Bóng Led trụ 14W	Công suất: 14W Điện áp: 220V/50Hz Quang thông: ~1330 lm Nhiệt độ màu: 6500K Tuổi thọ: ~20.000 giờ	Cái	01
4	Bóng Led ốp trần 12W	Công suất: 12 W Điện áp: 220 V/50 Hz Nhiệt độ màu: 6500K Quang thông: ~750 lm	Cái	01
5	Bóng led bulb 3W	Công suất: 3W Điện áp: 220V/50Hz Nhiệt độ màu: 6500K Quang thông: ~285 lm Tuổi thọ: 20.000 giờ Vật liệu: Nhôm nhựa	Cái	01
6	Bóng đèn dowlight 12W Ø110	Công suất: 12W Điện áp: 220V/50Hz Quang thông: ~930lm Nhiệt độ màu: 6500K ĐK lỗ khoét trần: 110mm Màu: Ánh sáng trắng	Cái	01

STT	Hàng hóa	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Đơn vị	Số lượng
7	Bóng đèn dowlight 9W Ø110	Công suất: 9W Tuổi thọ: 20.000 giờ Điện áp hoạt động: (150 ÷ 250)V Quang thông: ~650lm Nhiệt độ màu: 6500K ĐK lỗ khoét trần: 110mm Màu: Ánh sáng trắng	Cái	01
8	Bóng đèn dowlight 9W Ø90	Công suất: 9W Tuổi thọ: 20.000 giờ Điện áp hoạt động: (150 ÷ 250)V Quang thông: ~650lm Nhiệt độ màu: 6500K ĐK lỗ khoét trần: 90mm Màu: Ánh sáng trắng	Cái	01
9	Đèn cao áp 150w	Công suất: 150W Điện áp: 220V/50Hz Nhiệt độ màu: 5000K Quang thông: ~16500 lm Tuổi thọ: ~50.000 giờ Chu kỳ tắt/bật ~50.000 lần Cấp bảo vệ: Tối thiểu IP66, IK08 Màu: Ánh sáng trắng	Bộ	01
10	Đèn pha Led 30W	Công suất: 30W Điện áp: 220V/50Hz Nhiệt độ màu: 6500K Cấp bảo vệ: IP66 trở lên Kích thước (DxRxC): 200x180x55(mm)	Cái	01
11	Đèn pha Led 50W	Công suất: 50W Điện áp: 220V/50Hz Nhiệt độ màu: 6500K Cấp bảo vệ: IP66 trở lên Kích thước (DxRxC): 220x197x55(mm)	Cái	01
12	Máng đơn tuýp	Vật liệu: nhôm Sử dụng lắp đặt 01 bóng đèn tuýp Led 20W 1200mm	Cái	01

STT	Hàng hóa	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Đơn vị	Số lượng
13	Máng đèn tuýp Led đôi	Vật liệu: nhôm Sử dụng lắp đặt 02 bóng đèn tuýp Led 20W 1200mm	Cái	01
14	Bóng đèn Led 50W	Công suất: 50W Điện áp: 220V/50Hz Quang thông: ~4750 lm Nhiệt độ màu: 6500K Tuổi thọ: Tối thiểu 20.000 giờ Kích thước (ØxH): ~(140x225) mm Vật liệu: nhôm nhựa	Cái	01
15	Bóng đèn Led 7W	Công suất: 7W Điện áp: 220V/50Hz Nhiệt độ màu: 6500K Quang thông: ~630lm Tuổi thọ: Tối thiểu 20.000 giờ Kích thước (ØxH): ~(60 x 108) (mm) Vật liệu: Nhôm nhựa	Cái	01
16	Đèn Led panel 600x600(mm) 40W	Công suất: 40W Điện áp: 150÷250V/50÷60Hz Nhiệt độ màu: 6500K Quang thông: ~4200 lm Kích thước (DxRxH): (600x600x10)mm	Cái	01
17	Đèn Led panel 1200x600(mm) 80W	Công suất: 80W Điện áp: 150÷250V/50÷60Hz Nhiệt độ màu: 6500K Quang thông: ~8400 lm Kích thước (DxRxH): (1200x600x10)mm	Cái	01
18	Đui đèn thả xoáy	Cỡ ren xoáy: E27 Điện áp: 220V	Cái	01
19	Dây điện 2x1 (mm ²) CU/PVC	Kết cấu ruột dẫn: dây đồng nhiều sợi bện tròn đường kính 0,18mm Chiều dày cách điện: 0,6mm Chiều dày vỏ bọc: 0,8mm Mặt cắt danh định: 2x1(mm ²)	m	01

STT	Hàng hóa	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Đơn vị	Số lượng
20	Dây điện 2x1,5 (mm ²) CU/PVC	Kết cấu ruột dẫn: dây đồng nhiều sợi bên tròn đường kính 0,2mm Chiều dày cách điện: 0,7mm Chiều dày vỏ bọc: 0,8mm Mặt cắt danh định: 2x1,5(mm ²)	m	01
21	Dây điện 2x2,5 (mm ²) CU/PVC	Kết cấu ruột dẫn: dây đồng nhiều sợi bên tròn đường kính 0,25mm Chiều dày cách điện: 0,8mm Chiều dày vỏ bọc: 1mm Mặt cắt danh định: 2x2,5(mm ²)	m	01
22	Dây điện 2x4 (mm ²) CU/PVC	Kết cấu ruột dẫn: dây đồng nhiều sợi bên tròn đường kính 0,32mm Chiều dày cách điện: 0,8mm Chiều dày vỏ bọc: 1mm Mặt cắt danh định: 2x4(mm ²)	m	01
23	Dây điện 2x6 (mm ²) CU/PVC	Kết cấu ruột dẫn: dây đồng nhiều sợi bên tròn đường kính 0,32mm Chiều dày cách điện: 0,8mm Chiều dày vỏ bọc: 1mm Mặt cắt danh định: 2x6(mm ²)	m	01
24	Đế nổi đơn cao	Kích thước : W140 x L120 x H34(mm) Màu sắc: Trắng Phù hợp để lắp đặt công tắc, ổ cắm	Cái	01
25	Mặt ổ cắm dùng 01 thiết bị	Vật liệu: nhựa Màu sắc: trắng Phù hợp với đế nổi cao, dùng lắp được 01 thiết bị ổ cắm, công tắc	Mặt	01
26	Mặt ổ cắm dùng 02 thiết bị	Vật liệu: nhựa Màu sắc: trắng Phù hợp với đế nổi cao, dùng lắp được 02 thiết bị ổ cắm, công tắc	Mặt	01
27	Mặt ổ cắm dùng 03 thiết bị	Vật liệu: nhựa Màu sắc: trắng Phù hợp với đế nổi cao, dùng lắp được 03 thiết bị ổ cắm, công tắc	Mặt	01

STT	Hàng hóa	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Đơn vị	Số lượng
28	Hạt công tắc D	Dùng cho bình nóng lạnh Điện áp: 250VAC - 20A Có đèn báo Màu sắc: Trắng	Hạt	01
29	Hạt công tắc	Công tắc B, 1 chiều Điện áp định mức 16A Dòng điện định mức 250V	Hạt	01
30	Hạt ổ cắm dòng full color	Ổ cắm có màn che Điện áp định mức 10A Dòng điện định mức 250V	Hạt	01
31	Ổ cắm nối đa năng 06 mặt ổ dây 5m	Chi tiết đồng trong ổ cắm được làm bằng vật liệu đồng đàn hồi cao, các ổ cắm liên kết với nhau trên thanh đồng liền không thông qua mối hàn. Có 06 ổ cắm thiết bị có màn che an toàn. Thông số điện: 1100W/220VAC/5A. Chiều dài dây dẫn: 5m	Cái	01
32	Ổ cắm nối đa năng 06 mặt ổ dây 3m	Chi tiết đồng trong ổ cắm được làm bằng vật liệu đồng đàn hồi cao, các ổ cắm liên kết với nhau trên thanh đồng liền không thông qua mối hàn. Có 06 ổ cắm thiết bị có màn che an toàn. Thông số điện: 1100W/220VAC/5A. Chiều dài dây dẫn: 3m	Cái	01
33	Attomat 1 pha 16A	Aptomat tép cài nhanh. Số cực: 1 Dòng điện định mức: 16A Bảo vệ dòng rò: 30mA Cấp điện áp 240VAC Dòng cắt ngắn mạch định mức: 6kA	Cái	01

STT	Hàng hóa	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Đơn vị	Số lượng
34	Attomat 1 pha 32A	Aptomat tép cài nhanh. Số cực: 1 Dòng điện định mức: 32A Bảo vệ dòng rò: 30mA Cấp điện áp 240VAC Dòng cắt ngắn mạch định mức: 6kA	Cái	01
35	Attomat 1 pha 63A	Aptomat tép cài nhanh. Số cực: 1P Dòng điện định mức: 63A Bảo vệ dòng rò: 30mA Cấp điện áp 240VAC Dòng cắt ngắn mạch định mức: 6kA	Cái	01
36	Attomat khối 20A	Số cực: 2P Kích thước khung 30AF Dòng điện định mức: 20A Điện áp định mức: 500V Dòng cắt: 2.5kA Cầu dao ngắt mạch điện Bảo vệ quá tải và ngắn mạch	Cái	01
37	Attomat khối 3 pha 100A	Số cực: 3P Kích thước khung 100AF Dòng điện định mức: 100A Điện áp định mức: 600V Dòng cắt: 25kA Cầu dao ngắt mạch điện Bảo vệ quá tải và ngắn mạch	Cái	01
38	Attomat cài 2 pha 32A	Số cực: 2P Dòng điện định mức: 32A Điện áp định mức: 240VAC Dòng cắt: 06kA Cầu dao ngắt mạch điện Bảo vệ quá tải và ngắn mạch	Cái	01

STT	Hàng hóa	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Đơn vị	Số lượng
39	Attomat cài 2 pha 63A	Số cực: 2P Dòng điện định mức: 63A Điện áp định mức: 240VAC Dòng cắt: 06kA Cầu dao ngắt mạch điện Bảo vệ quá tải và ngắn mạch	Cái	01
40	Attomat cài 2 pha 100A	Số cực: 2P Dòng điện định mức: 100A Điện áp định mức: 240VAC Dòng cắt: 06kA Cầu dao ngắt mạch điện Bảo vệ quá tải và ngắn mạch	Cái	01
41	Attomat khối 3 pha 75A	Số cực: 3P Kích thước khung 100AF Dòng điện định mức: 75A Điện áp định mức: 600V Dòng cắt: 25kA Cầu dao ngắt mạch điện Bảo vệ quá tải và ngắn mạch	Cái	01
42	Mặt Attomat khối	Phù hợp với Attomat được cung cấp	Cái	01
43	Khởi động từ 40A	Tiếp điểm có độ bền chịu mài mòn cao. Khả năng đóng – cắt cao Ie: 40A Ue: 230V Ui: 500V Uimp: 3kV AC- 7a: 7,5kW	Cái	01
44	Rơ le thời gian điện tử	Loại cài đặt phím bấm Điện áp: 24 ~ 240V Ac/Dc Thời gian chỉnh bật tắt tối thiểu 1 phút	Cái	01

STT	Hàng hóa	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Đơn vị	Số lượng
45	Quạt treo tường có điều khiển	Công suất: tối thiểu 46W Số cánh quạt: 3 cánh Hẹn giờ: Có Đường kính quạt: 400mm Điều khiển: Có	Cái	01
46	Quạt treo tường không có điều khiển	Công suất: tối thiểu 46W Số cánh quạt: 3 cánh Hẹn giờ: Có Đường kính quạt: 400mm Điều khiển: Không	Cái	01
47	Quạt trần cánh nhôm	Điều khiển từ xa: Không Màu sắc: Xanh Điện áp: 220V, 50Hz Công suất quạt: tối thiểu 75W Sải cánh: 1400mm	Chiếc	01
48	Hộp số quạt trần	Phù hợp với quạt trần sải cánh 1400mm	Cái	01
49	Tụ quạt trần	Phù hợp với quạt trần sải cánh 1400mm	Chiếc	01
50	Chiết áp quạt	Phù hợp với quạt trần sải cánh 1400mm	Chiếc	01
51	Máng ghen bán nguyệt	Kích thước bề ngoài: 60mm x 22mm Kích thước sử dụng bên trong: 31mm x 16mm Chiều dài: 1,2m / cây Vật liệu: nhựa dẻo	Cây	01
52	Máng ghen luồn dây điện 24x14(mm)	Loại Ống luồn dẹt, chống cháy có nắp Độ dài: 2000mm/cây Kích thước (mm) 24x14 mm Chất liệu: Nhựa	Cây	01
53	Ghen ống Ø20	Loại: Ống tròn Ø20 Vật liệu: Nhựa chống cháy Chiều dài: ~3m/cây	Cây	01
54	Cút góc Ø20	Phù hợp với Ghen ống Ø20	Cái	01
55	Măng sông Ø20	Phù hợp với Ghen ống Ø20	Cái	01

STT	Hàng hóa	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Đơn vị	Số lượng
56	Ống gen ruột gà luồn dây điện Ø 16	Loại: Ống nhựa mềm Ø16 Chịu được nhiệt độ ~300 độ	Mét	01
57	Ống gen ruột gà luồn dây điện Ø 20	Loại: Ống nhựa mềm Ø20 Chịu được nhiệt độ ~300 độ	Mét	01
58	Ống gen ruột gà luồn dây điện Ø 25	Loại: Ống nhựa mềm Ø25 Chịu được nhiệt độ ~300 độ	Mét	01
59	Chậu rửa mặt sứ treo tường 01 lỗ loại to	Kiểu dáng: Treo tường nhỏ gọn Chất liệu: Men sứ chống bám bẩn Bề mặt: Sáng bóng dễ vệ sinh KT: ~(550 x 470 x 200)mm	Cái	01
60	Chậu rửa mặt sứ treo tường 01 lỗ loại nhỏ	Kiểu dáng: Treo tường nhỏ gọn Chất liệu: Men sứ chống bám bẩn Bề mặt: Sáng bóng dễ vệ sinh Kích thước: ~(500 x 440 x 190)mm	Cái	01
61	Ống nước PVC Ø21	Loại: ống thoát nước Vật liệu: Nhựa PVC Đường kính ống: 21mm Độ dày thành ống: Cấp C2	m	01
62	Ống nước PVC Ø27	Loại: ống thoát nước Vật liệu: Nhựa PVC Đường kính ống: 27mm Độ dày thành ống: Cấp C2	m	01
63	Ống nước PVC Ø34	Loại: ống thoát nước Vật liệu: Nhựa PVC Đường kính ống: 34mm Độ dày thành ống: Cấp C2	m	01
64	Ống nhựa PPR Ø25 (lạnh)	Vật liệu: Nhựa có độ bền cao chịu được điều kiện nhiệt độ 70-110 độ, chịu áp lực từ 10-25atm. Độ dày thành ống: Cấp PN16	m	01

STT	Hàng hóa	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Đơn vị	Số lượng
65	Ống nhựa PPR Ø25 (nóng)	Vật liệu: Nhựa có độ bền cao chịu được điều kiện nhiệt độ 70-110 độ, chịu áp lực từ 10-25atm. Độ dày thành ống: Cấp PN25	m	01
66	Phao kết bệt tay gạt	Chất liệu: Nhựa ABS Điều chỉnh được mực nước Thích hợp cho mọi loại bệt có kết nước rời Điều chỉnh được áp lực nước cấp. Giống đóng nước bằng silicon siêu bền	Bộ	01
67	Phao kết bệt 2 nút nhấn	Bộ xả dùng cho bệt rời, Sử dụng nút nhấn hai chế độ xả. Chất liệu: nhựa ABS	Bộ	01
68	Nắp vành bệt	Vật liệu: Nhựa Màu: Trắng	Bộ	01
69	Xi phong chậu Inox	Vật liệu: Nhựa Phù hợp sử dụng với các loại chậu inox rửa dụng cụ 1 chậu	Bộ	01
70	Xi phong tiểu nam	Chất liệu : nhựa ABS và PVC Thoát nước bồn tiểu, chống hôi Áp lực 2kg/cm ² Nhiệt độ 60 độ C Đường kính nắp chụp 60 mm, ống xả 32 mm - dài 150mm	Bộ	01
71	Vòi sen tắm nóng lạnh	Chất liệu: Đồng nguyên chất Van lõi: Lõi đồng đĩa sứ Ceramic siêu bền Lớp mạ: 2 lớp Niken, 1 lớp Crom Chức năng: Nóng và lạnh Áp lực nước: 0.05MPa~0.75MPa	Bộ	01
72	Vòi chậu 01 lỗ nóng lạnh	Chất liệu: Đồng mạ 2 lớp Niken, 1 lớp Crom	Cái	01
73	Vòi chậu 03 lỗ nóng lạnh	Chất liệu: Đồng mạ 2 lớp Niken, 1 lớp Crom	Cái	01

STT	Hàng hóa	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Đơn vị	Số lượng
74	Vòi chậu lạnh	Chất liệu: Đồng mạ 2 lớp Niken, 1 lớp Crom	Chiếc	01
75	Vòi đồng Ø 15	Chất liệu: Đồng	Chiếc	01
76	Bình nóng lạnh 30L	Dung tích: 30L, Thanh đốt bằng đồng, bình tráng men Titan Vỏ chống thấm nước chuẩn IPX1 giúp linh kiện không bị bám nước gây chập mạch. Đèn báo đang đun nước và đèn báo nước đã sẵn sàng dùng. Có hệ thống an toàn chống giật và chống bỏng.	Cái	01
77	Chân chậu sứ	Vật liệu: Sứ tráng men trắng Phù hợp sử dụng với các loại chậu sứ rửa mặt Chiều cao: ~68cm, gắn đất	Cái	01
78	Vòi cổ ngỗng cắm chậu	- Chất liệu: Đồng mạ 2 lớp Niken, 1 lớp Crom - Áp lực nước 0.15MPa ~ 0.75MPa	Chiếc	01
79	vòi cổ ngỗng cắm tường	- Chất liệu: Đồng mạ 2 lớp Niken, 1 lớp Crom - Áp lực nước 0.15MPa ~ 0.75MPa	Chiếc	01
80	Dây vòi sịt	- Thân vòi: hợp kim đồng - Lõi cartridge: hợp kim đồng - Dây cấp: 3 lớp chịu áp. + Đế cài: Nhựa PVC. - Mạ Niken và Crom. - Bề mặt: bóng - Áp lực nước : 0.05MPa ~ 0.65MPa	Bộ	01
81	Đèn rọi chuột	Công suất: 10w Điện áp : 110v-220v(50Hz/60Hz) Chất liệu: Gang đúc Ánh sáng: xanh dương Tiêu chuẩn chống nước: Tối thiểu đạt IP65	Cái	01

STT	Hàng hóa	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Đơn vị	Số lượng
82	Bộ tay sen	Chất liệu: nhựa ABS cao cấp, chịu lực, chịu nhiệt. Dây cấp chất liệu Inox	Bộ	01
83	Xi phong chậu sứ	Chất liệu nhựa ABS cao cấp, inox 304 Thân ống bằng nhựa sun uốn dẻo theo ý muốn	Bộ	01
84	Đèn rọi cột vuông	Điện áp 12-24v/220v Công suất: 36W Chống nước tối thiểu đạt Ip65 Led màu vàng	Cái	01
85	Kẹp ống Ø 20	Màu trắng Chất liệu: Nhựa PVC	Cái	01
86	Kẹp ống Ø 25	Màu trắng Chất liệu: Nhựa PVC	Cái	01
87	Kẹp ống Ø 32	Màu trắng Chất liệu: Nhựa PVC	Cái	01
88	Dây cấp nước nóng lạnh	- Kích thước: chiều dài 40cm - Chất liệu: + Dây ngoài: inox. + Dây trong: cao su + Nhĩ: Đồng	Cái	01
89	Phao điện	Điện áp: 110/220V AC/50/60HZ Số lần đóng cắt tối thiểu 1 triệu lần	Bộ	01
90	Băng tan	Vỏ cuộn màu vàng Lõi màu trắng	Cuộn	01
91	Keo dán ống nước PVC	- Trọng lượng tuýp 50g - Dán các loại ống nhựa PVC	Tuýp	01
92	Van 1 chiều bình nóng lạnh	Chất liệu: đồng nguyên khối - Lắp vừa các loại bình nóng lạnh trên thị trường	Cái	01

STT	Hàng hóa	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Đơn vị	Số lượng
93	Hạt ổ cắm 03 lỗ	Màu sắc: Màu trắng Điện áp định mức: 250VAC Dòng điện định mức: 16A	Cái	01
94	Mặt ổ cắm 03 lỗ	Màu sắc: Màu trắng, phù hợp với hạt ổ cắm 03 lỗ cung cấp.	cái	01
95	Mang sông ren trong Ø 15	Chất liệu: Inox 304 KT: Ø 15	cái	01
96	Van tiểu nam	Chất liệu: Đồng mạ Crom	cái	01
97	Vòi liền sen đơn cắm tường	- Chất liệu: Đồng mạ 2 lớp Niken, 1 lớp Crom - Áp lực nước 0.15MPa ~ 0.75MPa	cái	01
98	Vòi liền sen đơn cắm chậu	- Chất liệu: Đồng mạ 2 lớp Niken, 1 lớp Crom - Áp lực nước 0.15MPa ~ 0.75MPa	cái	01
99	Đèn dây Led đúc 12V	- Công suất: ~0,2w - Kích thước bóng ~5mm, đế bọc nhựa, - Khả năng chống nước tối thiểu IP65	Sợi	01
100	Nguồn đèn Led đúc 12V	- Nguồn phù hợp 12V-70A	Cái	01

2. Địa điểm cung cấp: Bệnh viện Trung ương Thái Nguyên

3. Thời gian giao hàng dự kiến: Quý III năm 2024.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Lưu: VT.



KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

PHÓ GIÁM ĐỐC
BS. CKII. HÀ TIẾN QUANG

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 thiết bị y tế như sau:

1. Báo giá cho các thiết bị:

STT	Danh mục thiết bị ⁽²⁾	Ký, mã, nhãn hiệu, model, hãng sản xuất ⁽³⁾	Mã HS ⁽⁴⁾	Năm sản xuất ⁽⁵⁾	Xuất xứ ⁽⁶⁾	Số lượng/khối lượng ⁽⁷⁾	Đơn giá ⁽⁸⁾ (VND)	Chi phí cho các dịch vụ liên quan ⁽⁹⁾ (VND)	Thuế, phí, lệ phí (nếu có) ⁽¹⁰⁾ (VND)	Thành tiền ⁽¹¹⁾ (VND)
1	Thiết bị A									
2	Thiết bị B									

(Gửi kèm theo các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan của thiết bị)

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 thiết bị 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 hãng sản xuất, nhà cung cấp⁽¹²⁾

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))

- (1) Hãng sản xuất, nhà cung cấp điền đầy đủ các thông tin để báo giá theo Mẫu này.
- (2) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi chủng loại thiết bị theo đúng yêu cầu ghi tại cột "Danh mục thiết bị" trong Yêu cầu báo giá.
- (3) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể tên gọi, ký hiệu, mã hiệu, model, hãng sản xuất của thiết bị y tế tương ứng với chủng loại thiết bị y tế ghi tại cột "Danh mục thiết bị".
- (4) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể mã HS của từng thiết bị.
- (5), (6) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể năm sản xuất, xuất xứ của thiết bị.
- (7) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể số lượng, khối lượng theo đúng số lượng, khối lượng nêu trong Yêu cầu báo giá.
- (8) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể giá trị của đơn giá tương ứng với từng thiết bị.
- (9) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể giá trị để thực hiện các dịch vụ liên quan như lắp đặt, vận chuyển, bảo quản cho từng thiết bị hoặc toàn bộ thiết bị; chi tính chi phí cho các dịch vụ liên quan trong nước.
- (10) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể giá trị thuế, phí, lệ phí (nếu có) cho từng thiết bị y tế hoặc toàn bộ thiết bị. Đối với các thiết bị nhập khẩu, hãng sản xuất, nhà cung cấp phải tính toán các chi phí nhập khẩu, hải quan, bảo hiểm và các chi phí khác ngoài lãnh thổ Việt Nam để phân bổ vào đơn giá của thiết bị.
- (11) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi giá trị báo giá cho từng thiết bị. Giá trị ghi tại cột này được hiểu là toàn bộ chi phí của từng thiết bị (bao gồm thuế, phí, lệ phí và dịch vụ liên quan (nếu có)) theo đúng yêu cầu nêu trong Yêu cầu báo giá.
Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi đơn giá, chi phí cho các dịch vụ liên quan, thuế, phí, lệ phí và thành tiền bằng đồng Việt Nam (VND). Trường hợp ghi bằng đồng tiền nước ngoài, Chủ đầu tư sẽ quy đổi về đồng Việt Nam để xem xét theo tỷ giá quy đổi của Ngân hàng Ngoại thương Việt Nam (VCB) công bố tại thời điểm ngày kết thúc nhận báo giá.
- (12) 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.