

Số: 4314/CV-BVĐKT

Thanh Hóa, ngày 28 tháng 11 năm 2023

YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa 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 y tế tại Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa 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 Đa khoa tỉnh Thanh Hóa
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:
Mai Thị Bích Phượng, Khoa Dược, Điện thoại: 091 2605695.
- Cách thức tiếp nhận báo giá:
- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa, 181 Hải Thượng Lãn Ông, Phường Đông Vệ, Thành phố Thanh Hóa, tỉnh Thanh Hóa.
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 28 tháng 11 năm 2023 đến trước 17h ngày 08 tháng 12 năm 2023.
Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.
- Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày 08 tháng 12 năm 2023.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục Vật tư y tế:
(Chi tiết danh mục tại phụ lục đính kèm)
- Địa điểm cung cấp: Kho Dược, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa, 181 Hải Thượng Lãn Ông, Phường Đông Vệ, Thành Phố Thanh Hóa, tỉnh Thanh Hóa
- Thời gian giao hàng dự kiến: Tối đa 5 ngày kể từ khi nhận được thông báo dự trữ. ↵

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban Giám đốc (để báo cáo);
- Lưu VT; KD; TCKT.



Lê Văn Sỹ

PHỤ LỤC DANH MỤC VẬT TƯ Y TẾ

(Kèm theo công văn số 4314/CV-BVĐKT ngày 28 tháng 11 năm 2023 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa)

STT	Danh mục VTYT	Thông số kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
1	Khí sử dụng cho máy phát tia Plasma lạnh hỗ trợ điều trị vết thương	<ul style="list-style-type: none">* Thành phần khí:- Bao gồm Argon độ tinh khiết 99,9995%- H₂O < 3 ppm; N₂ < 5 ppm; Oxygen < 2ppm* Bình chứa:- Chất liệu hợp kim nhôm hoặc tương đương.- Áp suất an toàn tối thiểu của bình chứa: 250 bar- Áp suất khí nén khi đầy: 130 bar- Thể tích khí trong bình (Khi giải nén) tối thiểu: 1.040L* Chuẩn kết nối tối thiểu bao gồm:- Nối nhanh cơ khí: NTP G 1/4 – 6 mm- Giao diện nối điện tử: HDMI	10	Bình