

SỞ Y TẾ HÀ NỘI  
BỆNH VIỆN HỮU NGHỊ  
VIỆT NAM-CU BA

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số: 344 /VNCB-VTTBYT  
V/v: Mời chào giá cung cấp  
khí y tế năm 2023

Hà Nội, ngày 25 tháng 7 năm 2023

Kính gửi: Các đơn vị sản xuất, kinh doanh, cung cấp khí y tế

Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam - Cu Ba xin trân trọng cảm ơn các đơn vị kinh doanh, cung cấp khí y tế đã hợp tác với bệnh viện trong suốt thời gian qua.

Hiện tại, Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam - Cu Ba đang có kế hoạch mua sắm khí y tế 2023 (theo danh mục đính kèm).

Bệnh viện kính mời các đơn vị sản xuất, kinh doanh, cung cấp khí y tế lập bảng chào giá. Bảng chào giá phải được dán phong bì, niêm phong. Nơi nhận: Bộ phận Văn thư, Phòng Hành chính quản trị, Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam - Cu Ba.

Địa chỉ: số 37 Hai Bà Trưng – Hoàn Kiếm – Hà Nội trước 9h00, ngày 31 tháng 7 năm 2023.

Đầu mối tiếp nhận: Bà Đinh Thị Thu Hằng

ĐT/Fax: 024. 3939 3258

Yêu cầu hồ sơ chào giá bao gồm các tài liệu:

1. Giấy phép đăng ký kinh doanh
2. Báo giá (đã bao gồm lệ phí, thuế VAT...)

Xin trân trọng cảm ơn sự hợp tác của Quý đơn vị./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu: VT, VTTBYT.

**KT.GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Nguyễn Khánh Long**

Phụ lục đính kèm (thư mời chào giá số 344/VNCB-VTTBYT ngày 25/07/2023)

TT	Tên vật tư, hóa chất	Thông số, đặc tính kỹ thuật, tính năng sản phẩm	ĐVT	Số lượng
1	Khí oxy y tế (Bình 40 lít)	- Độ tinh khiết $\geq 99,6\%$ - Nạp trong bình dung tích 40 lít, đáp ứng tiêu chuẩn y tế - Áp suất nạp 150 atm - Áp suất sử dụng 135 atm - Vỏ chai được kiểm định an toàn kỹ thuật	Bình	750
2	Khí oxy y tế (Bình 10 lít)	- Độ tinh khiết $\geq 99,6\%$ - Nạp trong bình dung tích 10 lít, đáp ứng tiêu chuẩn y tế - Áp suất nạp 150 atm - Áp suất sử dụng 135 atm - Vỏ chai được kiểm định an toàn kỹ thuật	Bình	20
3	Khí oxy y tế (Bình 5 lít)	- Độ tinh khiết $\geq 99,6\%$ - Nạp trong bình dung tích 5 lít, đáp ứng tiêu chuẩn y tế - Áp suất nạp 150 atm - Áp suất sử dụng 135 atm - Vỏ chai được kiểm định an toàn kỹ thuật	Bình	30
4	Khí CO2 (khí 40 lít)	- Độ tinh khiết $\geq 99,9\%$ - Nạp trong bình dung tích 10 lít, đáp ứng tiêu chuẩn y tế - Khối lượng khí 25kg CO2/chai - Vỏ chai được kiểm định an toàn kỹ thuật	Bình	2

