

BỘ Y TẾ
BỆNH VIỆN K

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

Số: 439../BVK-QT

Hà Nội, ngày 27... tháng 02... năm 2023

V/v Cung cấp báo giá thi công cải tạo, lắp đặt bổ sung thiết bị cho khu vệ sinh chung tại khu lưu trú

Kính gửi: Các nhà thầu lắp đặt

Hiện nay, Bệnh viện K đang lập kế hoạch thi công cải tạo, lắp đặt bổ sung thiết bị cho khu vệ sinh chung tại khu lưu trú Bệnh viện K - Cơ sở Tân Triều, thuộc kế hoạch mua sắm năm 2023 theo danh mục chi tiết tại phụ lục đính kèm công văn này. Bệnh viện K kính mời các nhà thầu lắp đặt, có khả năng cung cấp dịch vụ nói trên gửi báo giá về Bệnh viện K để Bệnh viện có cơ sở tổng hợp, lập kế hoạch thi công.

Báo giá của nhà thầu lắp đặt theo mẫu báo giá tại phụ lục đính kèm công văn này đề nghị gửi về Bệnh viện K (Địa chỉ: Số 30 đường Cầu Bươu, xã Tân Triều, huyện Thanh Trì, thành phố Hà Nội) trước 17h00 ngày 03 / 03 /2023.

Thông tin vui lòng liên hệ: Kỹ sư. Đỗ Tất Thắng, phòng Quản trị - Bệnh viện K.

(SĐT: 0985.053.588; Email: phongquantri.bvk@gmail.com).

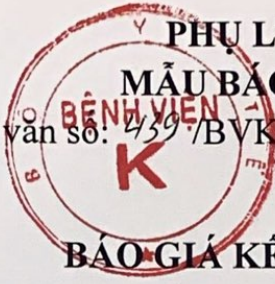
Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Trang TTĐT BVK;
- Lưu: VT, QT (ĐTT).

GIÁM ĐỐC

Lê Văn Quảng



**PHỤ LỤC
MẪU BÁO GIÁ**

(Kèm theo Công văn số: 439/BVK-QT ngày 27 tháng 02 năm 2023)

Hà Nội, ngày / /2023

BÁO GIÁ KẾ HOẠCH

Kính gửi: Bệnh viện K

Chúng tôi, có địa chỉ tại xin gửi tới Quý Bệnh viện bản chào giá các mặt hàng như sau:

Đơn vị: VNĐ

STT	Tên công tác	Đơn vị	Khối lượng	Đơn giá (đ)	Thành tiền (đ)
1	Dây cáp	cái	8		
2	Kép đúc INOX	cái	16		
3	Vòi xả tự do	cái	8		
4	Bộ chân sen thay cho bộ sen cũ bị hỏng	bộ	1		
5	Phao cơ lắp bồn mới	cái	1		
6	Cắt tường pane cũ đục lỗ lắp quạt thông gió	vị trí	4		
7	Dây thít	túi	1		
8	Cung cấp bình chữa cháy BC 8kg	bình	25		
9	Dọn vệ sinh các loại phế thải	công	2		
	TỔNG CỘNG				
	LÀM TRÒN				

Bảng chữ:

ĐẠI DIỆN CÔNG TY
(Ký tên, ghi rõ họ tên)

Lưu ý:

1. Giá đã bao gồm thuế VAT, phí vận chuyển và các loại phí, lệ phí khác.
2. Đơn vị chịu trách nhiệm về các tài liệu làm căn cứ chào giá theo quy định hiện hành.