

**BỘ Y TẾ
BỆNH VIỆN K**

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

Số: 1123/BVK-VTTBYT
V/v đề nghị báo giá vật tư y tế

Hà Nội, ngày 11 tháng 5 năm 2022

Kính gửi: Các đơn vị kinh doanh vật tư y tế

Bệnh viện K trân trọng cảm ơn các đơn vị đã hợp tác với Bệnh viện trong thời gian qua.

Bệnh viện K đang có nhu cầu mua sắm bổ sung một số mặt hàng phục vụ công tác chuyên môn của Bệnh viện. Bệnh viện K kính mời các đơn vị quan tâm, có khả năng cung cấp gửi Báo giá để Bệnh viện có cơ sở tổng hợp, lập kế hoạch mua sắm (danh mục hàng hóa theo phụ lục 1 gửi kèm).

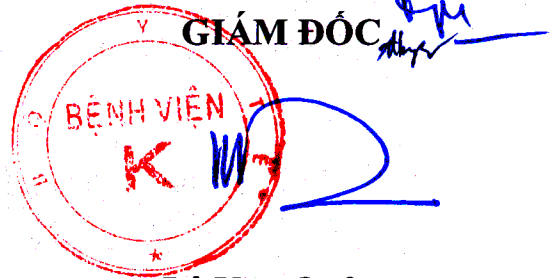
Báo giá của Quý đơn vị theo Mẫu báo giá tại Phụ lục 2 đính kèm Công văn này đề nghị gửi về Bệnh viện K (địa chỉ: Số 30, Cầu Bươu, Tân Triều, Thanh Trì, Hà Nội). Thời gian nhận tài liệu từ 08h00 đến 17h00 hàng ngày và trước 17h ngày 13/5/2022.

Thông tin chi tiết vui lòng liên hệ: DS. Ngô Thị Nam Phương, điện thoại: 0906 019 256.

Trân trọng cảm ơn.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Công TTĐT Bệnh viện K;
- Lưu: VT, VTTBYT (NP).



Lê Văn Quảng

12

PHỤ LỤC 1. DANH MỤC HÀNG HÓA

(Gửi kèm Công văn số 423/BYK-VTTBYT ngày 14 tháng Năm 2022 của Bệnh viện K)

STT	Tên hàng hóa	TSKT	Phân nhóm	ĐVT	Số lượng
Mặt hàng hóa chất, vật tư tương thích cho máy xét nghiệm đông máu tự động bằng LED quang học, đo độ đục, tốc độ xét nghiệm 110-240 test/giờ					
1	Dung dịch dùng để xúc rửa trên hệ thống	Chai 4000ml 2-Methyl-4-isothiazolin-3-one hydrochloride (Methylisothiazolinone hydrochloride) < 0,005 %.	1	Bình	10
2	Hóa chất đo thời gian APTT dành cho máy phân tích đông máu	Thành phần: - Thuốc thử APTT: 5 chai (mỗi chai 10ml) thuốc thử phospholipid tổng hợp đậm có chứa chất hoạt hóa keo silica, chất ổn định và chất bảo quản - Calcium Chloride: 5 chai (mỗi chai 10ml) Calcium Chloride (0,020 Mol/L) và chất bảo quản	1	Hộp	2
3	Hóa chất đo thời gian PT dành cho máy phân tích đông máu	Thành phần: - Thuốc thử: 5 chai (mỗi chai 20ml) yếu tố mô người tái tổ hợp, tổng hợp phospholipid với chất ổn định, chất bảo quản và chất đệm - Chất pha loãng: 5 chai (mỗi chai 20ml) dung dịch nước của clorua canxi, polybrene và chất bảo quản	1	Hộp	2
4	Cống phản ứng dùng trên hệ thống máy đông máu tự động	Hộp 2400 Công phản ứng dùng trên hệ thống máy đông máu tự động. Dạng nhựa rắn 4 công liên khối trên một thanh.	3	Hộp	3

[Handwritten signature]

Phụ lục 2. MẪU BÁO GIÁ

(Gửi kèm Công văn số **NH/23/BVK-VTTBYT** Ngày **14** tháng **5** năm 2022 của Bệnh viện K)

Tên đơn vị:.....

Mã số thuế:

Địa chỉ:

Người đại diện/liên hệ:

SĐT liên hệ:

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

....., ngày tháng năm

Kính gửi: Bệnh viện K

Chúng tôi xin gửi tới Quý Bệnh viện bản chào giá các mặt hàng như sau:

STT	Tên mặt hàng, kích cỡ, hàm lượng	Thông số kỹ thuật hoặc thành phần	Phân nhóm	Tên thương mại	Mã, code hàng hóa(REF)	Số đăng ký/ Số công bố/ Số Giấy phép nhập khẩu	Nhà sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/ Nước chủ sở hữu	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Phân loại	Số lượng	Đơn giá (đã có VAT, VNĐ)	Thành tiền	Ghi chú
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
1																
2																
...																

Giám đốc đơn vị
(Ký tên, đóng dấu)

Báo giá trên có hiệu lực đến ngày...tháng.....năm 2022(*)

Chúng tôi cam kết các thông tin nêu trên là hoàn toàn chính xác và cam kết chịu hoàn toàn trách nhiệm trước pháp luật về các thông tin đã cung cấp cho Bệnh viện.

Ghi chú:

* Báo giá có hiệu lực tối thiểu 06 tháng kể từ ngày ký báo giá.

Đề nghị Quý đơn vị làm bảng báo giá theo đúng mẫu Bệnh viện đã gửi, không thêm bớt các cột để thuận tiện cho Bệnh viện tổng hợp.



R