

Số: 1600 /NDTW-KSNK

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2024

V/v: Mời cung cấp báo giá vật tư, hóa chất
Kiểm soát nhiễm khuẩn.

THƯ MỜI CHÀO GIÁ

Kính gửi: Các Công ty/ đơn vị cung cấp dịch vụ

Hiện nay, Bệnh viện Bệnh Nhiệt đới Trung ương đang có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo làm cơ sở xây dựng giá gói thầu mua sắm vật tư, hóa chất kiểm soát nhiễm khuẩn năm 2025. Bệnh viện kính mời các đơn vị, doanh nghiệp kinh doanh có khả năng cung cấp chào giá hàng hóa vật tư, hóa chất kiểm soát nhiễm khuẩn theo danh mục, số lượng và yêu cầu kỹ thuật đính kèm tại phụ lục 01.

Nội dung yêu cầu hồ sơ báo giá bao gồm các tài liệu sau :

1. Thư chào giá (theo mẫu phụ lục 02 đính kèm);
2. Hợp đồng thực hiện dịch vụ tương tự (nếu có);
3. Tính năng kỹ thuật của hàng hóa và các tài liệu khác liên quan (nếu có).
4. Cách thức tiếp nhận báo giá : Thông tin báo giá xin gửi về: Khoa Kiểm soát nhiễm khuẩn - Bệnh viện Bệnh Nhiệt đới Trung ương - thôn Bàu, xã Kim Chung, huyện Đông Anh, Thành phố Hà Nội, đồng thời gửi file Scan theo địa chỉ email kiemsoat_nhiemkhuuan@nhtd.vn để Bệnh viện tổng hợp.

5. Thời hạn tiếp nhận báo giá:

- Từ 08h ngày 31 tháng 12 năm 2024 đến trước 16h ngày 10 tháng 01 năm 2025.
- Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

6. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: tối thiểu 90 ngày kể từ ngày báo giá.

Mọi thông tin cần giải đáp xin liên hệ: KS .Trần Việt Bình (SDT 0914. 661.109)

Xin trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như kính gửi
- Ban Giám đốc (để báo cáo);
- Phòng CNTT (để đăng tải);
- Lưu VT, KSNK.



Nguyễn Trung Cấp

PHỤ LỤC 1: DANH MỤC VẬT TƯ, HÓA CHẤT KIỂM SOÁT NHIỄM KHUẨN YÊU CẦU BẢO GIÁ

(Kèm theo Công văn mời báo giá số: 1600 /NDTW-KSNK ngày 31 /12/2024 của Bệnh viện Bệnh Nhiệt đới Trung ương)

TT	Tên sản phẩm, hàng hóa	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng	Yêu cầu về tính năng - Thông số kỹ thuật
1	Dung dịch vệ sinh tay chứa cồn	Chai 500ml	Lít	3,500	Hoạt chất Ethanol \geq 75%, Isopropanol \geq 8%
2	Dung dịch xà phòng rửa tay thường quy	Chai 500ml	Lít	2,500	Chứa 1% Chlorhexidine Digluconate và các hoạt chất Sodium Laureth Sulphate, Glycerin, Cocamidopropyl Bentain.
3	Dung dịch sát khuẩn tay nhanh chứa cồn dạng Gel	Chai 500ml	Chai	500	Chứa hoạt chất Ethanol \geq 50% và các chất tạo gel, dưỡng ẩm, làm mềm da.
4	Khăn lau khử khuẩn bề mặt	Thùng 12 hộp	Hộp	500	Khử khuẩn nhanh các bề mặt, đạt hiệu quả khử khuẩn sau 1 phút tiếp xúc với các vi khuẩn, nấm, trực khuẩn.... Chứa hoạt chất Didecyl Dimethyl Ammonium Chloride và Isopropanol.
5	Dung dịch khử khuẩn bề mặt trang thiết bị loại chai 1 lít	Thùng 12 chai	Chai	600	Khử khuẩn nhanh các bề mặt môi trường. Đạt hiệu quả khử khuẩn sau 1 phút tiếp xúc với các loại vi khuẩn, nấm, trực khuẩn Hoạt chất: Didecyl Dimethyl Ammonium Chloride, Ethanol \geq 30% và chất hoạt động bề mặt: Fatty Alcohol Ethoxylate.
6	Dung dịch khử khuẩn bề mặt trang thiết bị loại can 5 lít	Thùng 04 can	Can	100	Khử khuẩn nhanh các bề mặt môi trường. Đạt hiệu quả khử khuẩn sau 1 phút tiếp xúc với các loại vi khuẩn, nấm, trực khuẩn Hoạt chất: Didecyl dimethyl ammonium chloride, Ethanol \geq 30% và chất hoạt động bề mặt: Fatty Alcohol Ethoxylate.

BỆNH VIỆN
NHIỆT ĐỚI
TRUNG ƯƠNG

7	Dung dịch phun khử khuẩn tự động bề mặt qua đường không khí	Can 5 lít	Can	30	Phun khử khuẩn bề mặt qua đường không khí bằng máy phun tự động. Hoạt chất chứa Hydrogen peroxide và Ion Ag. Hiệu quả diệt khuẩn Vi khuẩn, nấm mốc, Mycobacterium, Virus, Bảo tử.
8	Dung dịch tẩy rửa và khử khuẩn bề mặt sản nhà	Can 5 lít	Can	80	Lau khử khuẩn bề mặt sản nhà Hoạt chất: Didecyl Dimethyl Ammonium Chloride và chất hoạt động bề mặt: Fatty Alcohol Ethoxylate. Đạt hiệu quả diệt khuẩn theo các tiêu chuẩn EN 13727;
9	Dung dịch khử khuẩn dụng cụ nội soi và dụng cụ không chịu nhiệt	5 lít/Can	Can	500	Khử khuẩn mức độ cao dụng cụ nội soi và dụng cụ không chịu nhiệt. Glutaraldehyde >2%, pH=5-6, tái sử dụng trong 30 ngày Hiệu quả sau thời gian ngâm tối thiểu 10 phút. Hiệu quả vi sinh Vi khuẩn, Nấm, mốc, Mycobacterium. Test thử đi kèm tương thích với sản phẩm.
10	Dung dịch tẩy rửa và khử khuẩn và dụng cụ y tế	5 lít/Can	Can	200	Dung dịch tẩy rửa và khử khuẩn dụng cụ có độ PH trung tính 7-8 Sử dụng cho máy rửa khử khuẩn và rửa thủ công các thiết bị y tế. Hoạt chất chứa Enzyme Protease, Lipase, Amylase, chất tẩy rửa và các chất hoạt động bề mặt. Tương thích với nhiều loại vật liệu, không gây ăn mòn kim loại.
11	Băng keo chỉ thị nhiệt cho tiệt khuẩn hơi nước loại 2,4 cm	20 cuộn/thùng	Thùng	05	Dùng cho các chu trình tiệt khuẩn hơi nước 121°C, 132°-134°C. Đáp ứng tiêu chuẩn FDA của Mỹ, Giấy phép lưu hành sản phẩm
12	Chỉ thị sinh học máy tiệt khuẩn nhiệt độ thấp	50 ống/hộp	Hộp	05	Ống thử sinh học có hình dạng tủy, trên nắp có chứa chỉ thị hóa học, bên trong có chứa chủng Bacillus Atrophaeus Dùng kiểm tra chất lượng tiệt khuẩn cho cả mẻ hấp – kiểm tra khối
13	Bình khí EO 8-170	12 bình/hộp	Bình	300	Bình khí chứa Ethylene Oxide 100%, sử dụng đơn liều - Không chứa CFC/HCFC - Khối lượng 170g

14	Chi thị hóa học ba thông số dùng cho máy tiệt trùng hơi nước	1000 miếng/hộp	Hộp	10	<p>Đặt bên trong gói dụng cụ để xác định tiệt khuẩn hơi nước đạt hay không.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kiểm soát đồng thời 3 thông số thời gian, nhiệt độ, áp suất đạt hay không. - Kích thước 5,1cm x 1,9cm.
15	Chi thị hóa học đơn thông số máy tiệt trùng hơi nước	240 que/hộp	Hộp	10	<p>Dùng cho các chu trình tiệt khuẩn hơi nước</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đo lường 2 thông số của quá trình tiệt khuẩn là thời gian và nhiệt độ - Thanh giấy có chất chỉ thị hóa học, thay đổi màu, có thể viết lên trên bề mặt. - Kích thước 1,5cm x 20cm
16	Túi ép tiệt trùng dẹt 20cm x 200m	04 cuộn/hộp	Cuộn	150	<p>Túi gồm một lớp giấy và một lớp film trong suốt được ép dính bằng mép hàn dọc biên. Mép hàng túi đảm bảo kín, vững chắc.</p> <p>Có 2 loại chỉ thị được in trên mép hàn dùng cho 2 phương pháp tiệt khuẩn bằng hơi nước và khí Ethylene oxide (EO).</p> <p>Chất liệu giấy:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Trọng lượng giấy: 70 g/m² ±5; + Độ dày : (80µm-120µm)±5; + Độ thấm khí: 300 - 1.000ml/min + Độ thấm nước bề mặt: 9 - 30 s/10mlQ <p>Màng film đa lớp:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Độ dày: 45µm±5; + Khả năng chịu nhiệt: 170 độ C±5
17	Túi ép tiệt trùng dẹt 30cm x 200m	02 cuộn/hộp	Cuộn	150	
18	Túi ép tiệt trùng dẹt 35cm x 200m	02 cuộn/hộp	Cuộn	20	
19	Gạc phẫu thuật 6 x 10cm x 12 lớp KVT	400miếng/gói	miếng	100,000	<p>Chất liệu: Gạc hút nước</p> <ul style="list-style-type: none"> - KT: 6cm x 10cm x 12 lớp KVT
20	Gạc lót đốc kim 4 x 5cm x 4 lớp KVT	100 miếng/gói	miếng	200,000	<p>Chất liệu: Gạc bông hút nước</p> <ul style="list-style-type: none"> - KT: 4cm x 5cm x 4 lớp không vô trùng. - Sản xuất từ nguyên liệu gạc hút nước 100% cotton và có độ thấm hút cao.
21	Gạc cầu đa khoa phi 30 KVT	500 miếng/gói	miếng	400,000	<p>Chất liệu: Gạc hút nước 100% cotton</p> <ul style="list-style-type: none"> - KT: Fi 30 x 2 lớp không vô trùng. - Sản xuất từ nguyên liệu gạc hút nước 100% cotton và thấm hút cao.
22	Bông tiêm 2cm x 2cm KVT	500 gam/gói	Kg	300	<p>Chất liệu: Bông hút nước, màu trắng</p> <ul style="list-style-type: none"> - KT: 2cm x 2cm không vô trùng

