

YÊU CẦU BÁO GIÁ (Số 47/11/23)

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

Bệnh viện Phụ Sản có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu Mua sắm vật tư tiêu hao năm 2023-2024 của Bệnh viện Phụ Sản 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 Phụ Sản
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:
Họ tên: Nguyễn Thị Kiều Oanh
Số điện thoại: 0397.712.595
Địa chỉ email: duoc.bvps@gmail.com
- Cách thức tiếp nhận báo giá:
Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Bộ phận nghiệp vụ Dược- Khoa Dược- Bệnh viện Phụ Sản (Số 19 Trần Quang Khải, Hồng Bàng, Hải Phòng)
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08 giờ ngày 17 tháng 11 năm 2023 đến trước 17h ngày 28 tháng 11 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 nhận được báo giá.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục trang thiết bị y tế (Chi tiết theo phụ lục đính kèm)
- Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản thiết bị y tế: Mô tả cụ thể tại bảng sau:

Yêu cầu về địa điểm cung cấp	<ul style="list-style-type: none">- Khoa Dược – Bệnh viện Phụ sản Hải Phòng.- Địa chỉ: Số 19 đường Trần Quang Khải, phường Hoàng Văn Thụ, quận Hồng Bàng, thành phố Hải Phòng
------------------------------	--



Yêu cầu vận chuyển	- Nhà thầu phải vận chuyển hàng hóa đến địa điểm dự án. Việc vận chuyển hàng hóa đến địa điểm dự án, bao gồm cả bảo hiểm và lưu kho theo quy định trong hợp đồng, do Nhà thầu thực hiện; các chi phí liên quan được tính trong giá hợp đồng
--------------------	---

3. Thời gian giao hàng dự kiến: 45 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.
4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Không. ✓

Nơi nhận:

- Nơi kính gửi;
- Lưu: Dựợc, VT.

GIÁM ĐỐC



GIÁM ĐỐC

TS.BS *Vũ Văn Tâm*

PHỤ LỤC

STT	Tên hàng hóa hoặc tương đương	Số lượng	Đơn vị tính	Thông tin sản phẩm
1	Dung dịch sát khuẩn Asi-Iodine 10%	224	Chai	Thành phần: 10%kl/tt Povidone Iodine Hàm lượng phụ gia vừa đủ 100%
2	Tăm bông vô trùng	1.000	Cái	Mỗi que đựng riêng trong từng ống nhựa, được tiệt trùng bằng khí EO
3	Găng tay cao su y tế có bột	15.000	Đôi	Làm từ cao su tự nhiên Màu sắc: Màu trắng cao su tự nhiên Sử dụng được cả hai tay (không phân biệt trái, phải), nhám đầu ngón tay, cổ tay cuộn.
4	Dung dịch sát khuẩn Asi-Iodine 10%	56	Chai	Thành phần: 10%kl/tt Povidone Iodine Hàm lượng phụ gia vừa đủ 100%
5	Lam kính	3.600	Cái	Thủy tinh trung tính; Độ dày: 1.0-1.2 mm. Kích thước: 25.4 x 76.2mm(1" x 3") ±1mm. Bề mặt phẳng, không mốc - Đóng gói: hộp 72 cái, thùng 50 hộp.
6	Dây garo	100	Cái	Chất liệu: Thun cotton
7	Kim khâu mổ tròn 8x20	100	Cái	Công dụng: Dùng để khâu vết thương.
8	Dây truyền máu hai buồng	300	Cái	Bộ truyền máu 2 buồng, màng lọc máu 200micron
9	Kim tiêm MPV	30.000	Cái	Kim các số, Vĩ dụng kim có chỉ thị màu phân biệt các cỡ kim. Đạt tiêu chuẩn CE, ISO 13485
10	Găng tay cao su y tế có bột	15.000	Đôi	Làm từ cao su tự nhiên Màu sắc: Màu trắng cao su tự nhiên Sử dụng được cả hai tay (không phân biệt trái, phải), nhám đầu ngón tay, cổ tay cuộn.
11	Catheter tĩnh mạch trung tâm 2 nòng (Certofix Duo 720)	2	Bộ	Kim dẫn đường thẳng Dây guidewire dẫn đường đầu chữ J Có dao mổ và kim nong bằng nhựa Catheter bằng chất liệu polyurethan
12	Dung dịch sát khuẩn Asi-Iodine 10%	280	Chai	Thành phần: 10%kl/tt Povidone Iodine Hàm lượng phụ gia vừa đủ 100%
13	Chlamydia Rapid Test Cassette (Swab/Urine) (Test nhanh xét nghiệm định tính kháng nguyên Chlamydia)	400	Test	Dùng để định tính kháng nguyên Clamydia



14	Băng chỉ thị nhiệt hấp ướt 3M	10	Cuộn	Không chứa cao su tự nhiên. Độ bám dính tốt và đáng tin cậy. Mực không chứa chì, chứng tỏ không phải rác nguy hại. Băng keo có độ co giãn, tránh làm bung băng keo trong quá trình tiệt khuẩn.
15	Que gỗ lấy bệnh phẩm	500	Cái	Làm từ gỗ tự nhiên, đã tiệt trùng bằng khí EO
16	Tay dao đơn cực sử dụng một lần	30	Cái	Tay dao đơn cực sử dụng một lần