

YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Trung tâm Y tế huyện Sơn Hòa có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu mua sắm linh kiện trang thiết bị y tế phục vụ công tác khám, chữa bệnh của Trung tâm Y tế huyện Sơn Hòa, với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Y tế huyện Sơn Hòa
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:
Thông tin nhận báo giá: Khoa Dược TTB-TTYT, Trung tâm Y tế huyện Sơn Hòa.
Địa chỉ: 67 Nguyễn Chí Thanh, thị trấn Củng Sơn, huyện Sơn Hòa, tỉnh Phú Yên.
SĐT: 02573.681.893/ 0906464534 (Ds. Huyền)
Email: khoaduocsonhoa@gmail.com
- Cách thức tiếp nhận báo giá:
 - Nhận trực tiếp tại địa chỉ: 67 Nguyễn Chí Thanh, thị trấn Củng Sơn, huyện Sơn Hòa, tỉnh Phú Yên.
 - Nhận qua email: khoaduocsonhoa@gmail.com
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 18 tháng 10 năm 2024 đến trước 17h00' ngày 28 tháng 10 năm 2024
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 28 tháng 10 năm 2024.

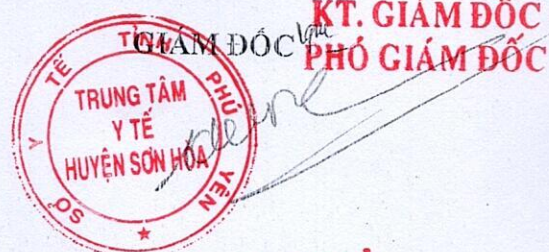
II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục yêu cầu báo giá các mặt hàng trang thiết bị y tế phục vụ công tác khám, chữa bệnh của Trung tâm Y tế huyện Sơn Hòa.
Danh mục vật tư y tế gồm 54 mặt hàng
(Chi tiết theo phụ lục đính kèm)
- Địa điểm cung cấp các mặt hàng tại địa chỉ: Trung tâm Y tế huyện Sơn Hòa, 67 Nguyễn Chí Thanh, thị trấn Củng Sơn, huyện Sơn Hòa, tỉnh Phú Yên.
- Thời gian giao hàng dự kiến: Ghi theo thời gian dự kiến giao hàng, phù hợp với kế hoạch lựa chọn nhà thầu và thời gian tổ chức lựa chọn nhà thầu.
- Các thông tin khác: Tất cả các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan của trang thiết bị y tế.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Sở Y tế (b/c)
- BGD (b/c)
- Lưu KD, VT.



Nguyễn Văn Khanh

PHỤ LỤC YÊU CẦU BÁO GIÁ

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng/ khối lượng
1	Film X Quang kỹ thuật số	Kích thước (8 x 10) inch tương đương (20x25)cm. * Thành phần chính : Polyethylene terephthalate 90%-99%, additives <1%, binding agents <1%. * Phù hợp với máy in phim X quang kỹ thuật số. Đạt tiêu chuẩn ISO, FDA, CE	Tám	15,000
2	Chỉ tan chậm tự nhiên số 2/0	Chỉ tiêu thiên nhiên tan chậm 2/0 kim tròn 1/2 chiều dài chỉ $\geq 75\text{cm} \pm 10\%$, chiều dài kim $26 \pm 10\%$, kim phủ silicon. Đạt tiêu chuẩn ISO.	Tép	120
3	Chỉ Polyglactin 910 số 2/0, có chất kháng khuẩn	Chỉ tan tổng hợp đa sợi vô trùng. Gồm $\geq 90\%$ glycolide và $\geq 10\%$ L-Lactide. Được phủ bởi polyglactin 370 và Calcium có chất kháng khuẩn. Sợi chỉ dài $\geq 75\text{cm}$, kim tròn, đầu nhọn $\geq 1,2\text{C}$, dài $\geq 26\text{mm}$. Thời gian giữ vết khâu ≥ 21 ngày, thời gian tiêu hoàn toàn ≤ 70 ngày.	Tép	60
4	Chỉ không tan tự nhiên Silk số 5/0 kim tam giác	Chỉ không tan tự nhiên Silk số 5/0, sợi chỉ dài ≥ 75 cm, kim tam giác 3/8 C, dài ≥ 15 mm. Đạt tiêu chuẩn ISO.	Tép	240
5	Chỉ nylon số 5/0 kim tam giác	Chỉ không tan tổng hợp đơn sợi, làm từ Polyamide (Nylon) số 5/0, sợi chỉ dài ≥ 75 cm, kim tam giác 3/8C, dài ≥ 16 mm. Đạt tiêu chuẩn ISO.	Tép	216
6	Lọ đựng nước tiểu	Lọ nhựa, có nhãn. Đạt tiêu chuẩn ISO.	Lọ	3,000
7	Ống nghiệm lấy máu.	Ống nghiệm nhựa PP, kích thước 12mm x 80mm $\pm 10\%$. Nắp cao su, chứa chất chống đông K2 EDTA dưới dạng srong. Đạt tiêu chuẩn ISO.	Ống	12,000
8	Ống nghiệm lấy máu.	Ống nghiệm nhựa, kích thước 12mm x 80mm $\pm 10\%$ chứa chất kháng đông heparin. Đạt tiêu chuẩn ISO.	Ống	2,400
9	Bông thấm nước	Thành phần: 100% bông xơ thiên nhiên, thành phần chính là Cellulose, Yêu cầu: pH: 5,0 ÷ 8,0, độ ẩm $\leq 8,0$, tốc độ hút nước ≤ 10 giây. Đạt tiêu chuẩn ISO.	kg	36
10	Bông không thấm nước	Bông không hút nước được hình thành từ tập hợp các sợi trong quả bông, không loại mỡ. Bông y tế không thấm nước (chưa tiệt trùng) - nguyên liệu 100% sợi Bông. Sợi mảnh, mềm, trơn, được chải kỹ, có độ đàn	kg	36

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng/ khối lượng
		hồi cao và không còn quá nhiều nút, Không mùi. Bề mặt được xử lý bằng tia nước áp lực cao giúp mịn, không xơ thừa. Đạt tiêu chuẩn ISO.		
11	Băng keo cá nhân	Kích thước 20mm x 60mm ± 10%. Đạt tiêu chuẩn ISO.	Miếng	2,000
12	Băng keo chỉ nhiệt (Steam sterilization indicator tape: 12mm*55m),	12mm x 55m	Cuộn	20
13	Gạc hút y tế	Gạc được dệt từ sợi 100% cotton có độ thấm hút rất cao. Tẩy trắng bằng oxy già, không có độc tố, đã được giặt sạch. Kích thước: 1000m x 80cm ± 10%. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 :2016	Mét	500
14	Nẹp xương đùi dài	Chất liệu vải mút dệt kim, vải lưới, thanh định vị bằng nhôm lớn, có thể uốn cong theo chiều cong sinh lý của chân. Đạt tiêu chuẩn ISO.	Cái	50
15	Đai Desault trái, phải	Vải cotton, vải không dệt, vải có lỗ thoáng khí, có khóa. Đạt tiêu chuẩn ISO.	Cái	50
16	Đai xương đòn	Các số; Làm từ vải cotton, mút xốp. Có khóa Velcro. Đạt tiêu chuẩn ISO.	cái	60
17	Dây Garô	Chất liệu thun cotton, co giãn tốt. Có gai dán. Đạt tiêu chuẩn ISO.	Sợi	100
18	Dao mổ các số	Chất liệu được làm từ thép carbon Lưỡi dao sắc bén với nhiều đầu mũi khác nhau. Lưỡi dao đã được tiệt trùng. Gồm các size: 10, 11, 12, 15, 20, 21, 22, 23. Đạt tiêu chuẩn ISO.	Cái	200
19	Ống hút nhót không van	Các số 8, 10, 12, 14, dài 50cm	Ống	150
20	Test thử thai	Hộp/ 1 cái	Test	500
21	Huyết áp cơ Người lớn	Đồng hồ đo có quả bóp làm bằng chất liệu cao su, van xả khí được mạ Crom nhằm chống oxy hoá và có độ bền cao, mặt đồng hồ được làm bằng kính chịu lực cao cấp, có độ thẩm mỹ cao. Đồng hồ hiển thị kết quả chính xác, vạch chia từ 20 ~	Cái	30

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng/khối lượng
		300mmHg, độ chính xác cao.		
22	Huyết áp cơ Trẻ em	Đồng hồ đo có quả bóp làm bằng chất liệu cao su, van xả khí được mạ Crom nhằm chống oxy hoá và có độ bền cao, mặt đồng hồ được làm bằng kính chịu lực cao cấp, có độ thẩm mỹ cao. Đồng hồ hiển thị kết quả chính xác, vạch chia từ 20 ~ 300mmHg, độ chính xác cao.	Cái	20
23	Máy huyết áp điện tử	Máy huyết áp điện tử.	Cái	20
24	Ống nghe	Ống nghe tim, phổi. Hộp 1 cái.	Cái	60
25	Nhiệt kế đo trán	<ul style="list-style-type: none"> • Đo được nhiệt độ môi trường, vật thể • Bộ nhớ ≥ 30 lần kèm theo • Tầm đo rộng từ 0-100 độ C • Chuyển đổi giữa độ C – F • Sai số +/- 0,2 độ C • Tầm đo: Thân nhiệt: 34.0°C – 42.2°C (93.2°F – 107.96°F) • Vật thể: 0.0°C – 100.0°C (32°F – 212°F) • Nhiệt độ hoạt động: Thân nhiệt: 16.0°C – 40.2°C (60.8°F – 104°F) • Vật thể: 5.0°C – 40.0°C (32.0°F – 104.0°F) • Độ chính xác: ± 0.2 °C. Đạt tiêu chuẩn ISO. 	Cái	20
26	Dung dịch ly giải hồng cầu Hemolynac 3 hoặc tương đương	Thành phần: Quaternary Ammonium Salts ≤ 5.0 % Tiêu chuẩn ISO 13485:2016.	ml	5,000
27	Dung dịch pha loãng Isotonac 3 hoặc tương đương	Thành phần: Sodium sulphate anhydrous ≤ 1.1 % Sodium chlorid ≤ 0.5 % Buffering agents ≤ 0.5 % Anti-Mikrobial agents ≤ 0.3 %. Tiêu chuẩn ISO 13485:2016.	Lít	400
28	Dung dịch rửa Cleanac (màu xanh) hoặc tương đương	Thành phần: Protealztic enzyme ≤ 0.5 % Buffer ≤ 0.1 % Detergents ≤ 1.0 % Tiêu chuẩn ISO 13485:2016.	Lít	15
29	Môi trường Blood Agar	Dạng pha sẵn: đĩa hoặc khay. Đạt tiêu chuẩn ISO.	Đĩa	20

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng/khối lượng
30	Môi trường BHI broth	Quy cách đóng gói: lọ	Lọ	20
31	Môi trường Mac Conkey agar	Dạng pha sẵn: đĩa hoặc khay. Đạt tiêu chuẩn ISO.	Đĩa	20
32	Chương trình ngoại kiểm Huyết học	RIQAS Monthly Haematology (Haematology Programme)	Hộp	12
33	Chương trình ngoại kiểm Sinh hóa	Chương trình ngoại kiểm Sinh hóa (RIQAS Monthly General Clinnical Chemistry)	Hộp	12
34	Nội kiểm sinh hóa control 2	Lọ 5ml. Đạt tiêu chuẩn ISO	Lọ	18
35	Nội kiểm sinh hóa control 3	Lọ 5ml. Đạt tiêu chuẩn ISO	Lọ	18
36	Gel siêu âm	Can 5 lít. Đạt tiêu chuẩn ISO.	Lít	35
37	Nước Javel	Can 20 Lít	Lít	80
38	Tinh dầu sả	Can. Đạt tiêu chuẩn ISO.	Lít	60
39	Dung dịch Fushin	Fuchsin acid (Chất chỉ thị -IND); Công thức C20H17N3Na2O9S3)	ml	1,000
40	Dung dịch cồn acid	Dung dịch cồn acid 3%	ml	4,000
41	Dung dịch xanh methylen	Dung dịch xanh methylene 1%	ml	1,000
42	Thuốc thử CK-MB	Creatine kinase-MB isozyme Assay Kit	Hộp	1
43	Test xét nghiệm nhanh HIV	Test. Đạt tiêu chuẩn ISO.	Test	100
44	Kìm kẹp kim	Chất liệu thép không gỉ. Kích thước dài 20cm	Cái	25
45	Kéo nhọn cắt chỉ	Chất liệu thép không gỉ. Kéo thẳng. Kích thước dài 15cm	Cái	27
46	Phẫu tích không máu	Chất liệu thép không gỉ. Kích thước dài 20cm	Cái	14
47	Phẫu tích có máu	Chất liệu thép không gỉ. Kích thước dài 20cm	Cái	18
48	Kelly thẳng không máu	Chất liệu thép không gỉ. Kích thước dài 20cm	Cái	30

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng/ khối lượng
49	Kéo cắt may tầng sinh môn	Chất liệu thép không gỉ. Kích thước dài 22cm. Đầu tù	Cái	17
50	Giấy lót sản khoa	Quy cách: 40x50cm, trọng lượng: 1kg/bịch	kg	4
51	Xe lăn	Khung xe: inox + Yên xe (chỗ ngồi): Vải nệm + Bánh: cao su, vành nhựa đúc + Tải trọng: 100kg + Chiều ngang phủ bì xe: 65cm ±5% + Chiều rộng ghế ngồi: 46cm ±5%	Chiếc	2
52	Băng ca nằm	Chất liệu: Thép không gỉ Thanh chắn có thể kéo lên, xuống dễ dàng Kích thước (DxR): 1.900 mm x 650 mm ± 5%. 04 bánh xe. Tải trọng tối đa 180 kg.	Cái	1
53	Hộp đựng bông cotton	Chất liệu bằng Inox hoặc tương đương, có nắp đậy chống cotton bay hơi	Cái	5
54	Khay (Mâm) inox	Chất liệu inox không gỉ, Quy cách: 13x22cm.	Cái	5
Tổng cộng: 54 khoản				

Handwritten signature





Mẫu

BẢO GIÁ

Kính gửi: Trung tâm Y tế huyện Sơn Hòa

Trên cơ sở yêu cầu báo giá số /TTYT, ngày tháng năm của Trung tâm Y tế huyện Sơn Hòa, chúng tôi đại diện nhà cung cấp báo giá tới Trung tâm Y tế huyện Sơn Hòa bản báo giá các hàng hóa như sau:

STT	Tên danh mục	Tên thương mại	Tiêu chuẩn kỹ thuật, quy cách	Mã hồ sơ	Năm sản xuất	Tên cơ sở sản xuất/ Nước sản xuất	DVYT	Đơn giá (đã có VAT) (VNĐ)	Giá KK/ KKL (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)	Ghi chú
1											
2											
3											
...											
...											
Tổng cộng: mặt hàng											

Báo giá này đã bao gồm: Thuế VAT, chi phí vận chuyển,....
Bảng báo giá này có hiệu lực (tối thiểu) 90 ngày kể từ ngày ký báo giá.

....., ngày ... tháng năm 2024
Đại diện hợp pháp của đơn vị báo giá
(Ký tên, ghi rõ chức danh, đóng dấu (nếu có))