

Số: 1307 /TM-TTYT
V/v mời cung cấp báo giá

Văn Chấn, ngày 03 tháng 11 năm 2023

YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Trung tâm Y tế huyện Văn Chấn – tỉnh Yên Bái có nhu cầu có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu: mua Vật tư y tế tiêu hao để phục vụ công tác chuyên môn của đơn vị.

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá:

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Y tế huyện Văn Chấn – tỉnh Yên Bái
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Cao Ngọc Thủy; Số điện thoại: 0944683968; Email: cnthuy73@gmail.com.
- Cách thức tiếp nhận báo giá:
 - Trực tiếp tại: Khoa Dược, VT, TTBYT - Trung tâm Y tế huyện Văn Chấn
 - Địa chỉ: Tổ dân phố 9, thị trấn Nông trường Trần Phú, huyện Văn Chấn, tỉnh Yên Bái.
 - Email: baogiavanchan@gmail.com
- Thời hạn tiếp nhận báo giá:
Từ 8h00 ngày 04/11/2023 đến trước 8h00 ngày 14/11/2023.

- Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày 05 tháng 11 năm 2023

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục hàng hóa (phụ lục kèm theo)
- Địa điểm cung cấp: : Khoa Dược, VT, TTBYT - Trung tâm Y tế huyện Văn Chấn
Địa chỉ: Tổ dân phố 9, thị trấn Nông trường Trần Phú, huyện Văn Chấn, tỉnh Yên Bái.
- Thời gian giao hàng dự kiến: tối thiểu 5 ngày kể từ ngày nhận được dự trù của chủ đầu tư.
- Điều kiện thanh toán: Thanh toán theo từng đợt giao hàng hoặc thanh toán 1 lần sau khi kết thúc gói thầu, nghiệm thu, thanh lý hợp đồng

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT; KD;



Nguyễn Đình Liên

Tên đơn vị cung cấp:

Địa chỉ:

Điện thoại liên lạc:

BẢNG YÊU CẦU BÁO GIÁ
Kính gửi: Trung tâm Y tế huyện Văn Chấn

Căn cứ thư mời số: 1307 TM-TTYT ngày 03/11/2023 của Trung tâm Y tế huyện Văn Chấn V/v mời cung cấp báo giá.
Cơ sởxin báo giá một số mặt hàng như sau:

STT	Tên hàng hóa	Ký, mã, nhãn hiệu, model, hãng sản xuất	Mã HS	Năm SX	Xuất xứ	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá	Chi phí cho các dịch vụ liên quan (VNĐ)	Thuế, phí, lệ phí (nếu có) (VNĐ)	Thành tiền
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Cồn y tế 96 độ * Yêu cầu/ Tiêu chuẩn kỹ thuật: Chất lỏng trong suốt, không có tạp chất lạ, có mùi đặc trưng, dễ bay hơi Nồng độ cồn: 96° +-3%		-	-	-	Lít	100				
2	Dung dịch Khử khuẩn Mức độ Cao ortho-Phthalaldehyde * Yêu cầu/ Tiêu chuẩn kỹ thuật: Ortho-Phthalaldehyde 0,55% (w/w) Đạt yêu cầu khử khuẩn mức độ cao sau thời gian tiếp xúc 5 phút Nồng độ tối thiểu có tác dụng (MEC): 0.3% (w/w)		-	-	-	Lít	500				

3	Dung dịch tẩy rửa dụng cụ y tế hoạt tính enzyme (chai 1 lít) * Yêu cầu/ Tiêu chuẩn kỹ thuật: Thành phần: Enzyme Protease subtilisin: 8,0% (w/w), Lipase: 0,2% (w/w), Amylase: 0,15% (w/w), Cellulase : 0,05% (w/w), Mannanase : 0,05% (w/w)	-	-	-	Chai	60				
4	Băng bột bó 10cm x 4.6m * Yêu cầu/ Tiêu chuẩn kỹ thuật: Dùng để bó bột Kích thước: 10cm x 4.6m				Cuộn	3.000				
5	Băng bột bó 15cm x 2,7m * Yêu cầu/ Tiêu chuẩn kỹ thuật: Dùng để bó bột Kích thước: 15cm x 2.7m				Cuộn	2.500				
6	Băng cuộn 10cm x 5m. * Yêu cầu/ Tiêu chuẩn kỹ thuật: 100% cotton có độ thấm hút cao Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016 hoặc tương đương				Cuộn	5.000				
7	Băng dính cuộn vải lụa y tế (5cm x 5m) * Yêu cầu/ Tiêu chuẩn kỹ thuật: Kích thước 5m x 5m Vải lụa, Oxyd kẽm không dùng dung môi Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016	-	-	-	Cuộn	2.200				

8	<p>Gạc hút y tế khổ 0,8m * Yêu cầu/ Tiêu chuẩn kỹ thuật: Gạc được dệt từ sợi 100% cotton có độ thấm hút rất cao. Không có hóa chất tẩy trắng, không có độc tố, đã được giặt sạch. Không chứa chất gây dị ứng, không có tinh bột hoặc Dextrin, không có xơ mùn hòa tan trong nước và dịch phủ tạng. Độ pH: trung tính. Muối kim loại: không quá hàm lượng cho phép. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016</p>	-	-	-	mét	5.000				
9	<p>Gạc phẫu thuật 6cm x 10cm x 8 lớp vô trùng * Yêu cầu/ Tiêu chuẩn kỹ thuật: Gạc được dệt từ sợi 100% cotton có độ thấm hút rất cao. Không có độc tố, đã được giặt sạch. Không chứa chất gây dị ứng, không có tinh bột hoặc Dextrin, không có xơ mùn hòa tan trong nước và dịch phủ tạng. Độ pH: trung tính. Muối kim loại: không quá hàm lượng cho phép. Tiệt trùng bằng khí EO.Gas. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016</p>	-	-	-	Miếng	14.000				

10	<p>Gạc phẫu thuật 10cm x 10cm x 8 lớp vô trùng</p> <p>* Yêu cầu/ Tiêu chuẩn kỹ thuật: Gạc được dệt từ sợi 100% cotton có độ thấm hút rất cao. Không có độc tố, đã được giặt sạch. Không chứa chất gây dị ứng, không có tinh bột hoặc Dextrin, không có xơ mùn hòa tan trong nước và dịch phủ tạng. Độ pH: trung tính. Muối kim loại: không quá hàm lượng cho phép. Tiệt trùng bằng khí EO.Gas. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016</p>		-	-	-	Miếng	4.000				
11	<p>Gạc mổ nội soi 7,5cm x 7,5cm x 8 lớp</p> <p>* Yêu cầu/ Tiêu chuẩn kỹ thuật: Gạc được sản xuất từ vải không dệt thấm hút nhanh. Vải dạng lưới có lỗ, mềm, mịn, có màu trắng đồng nhất. Không có độc tố. Không chứa chất gây dị ứng, không có tinh bột, không có xơ mùn hòa tan trong nước và dịch phủ tạng. Tiệt trùng bằng khí EO.Gas. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016</p>		-	-	-	Miếng	2.750				

3
7E
YE
CH

12	<p>Gạc phẫu thuật ổ bụng 20x40 cm x 5 lớp, vô trùng</p> <p>* Yêu cầu/ Tiêu chuẩn kỹ thuật: Gạc được dệt từ sợi 100% cotton có độ thấm hút rất cao. Không có độc tố, đã được giặt sạch. Không chứa chất gây dị ứng, không có tinh bột hoặc Dextrin, không có xơ mùn hòa tan trong nước và dịch phủ tạng. Độ pH: trung tính. Muối kim loại: không quá hàm lượng cho phép. Tiệt trùng bằng khí EO.Gas. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016</p>	-	-	-	Miếng	2.500				
13	<p>Gạc băng vết mổ 30cm x 30cm (tiệt trùng)</p> <p>* Yêu cầu/ Tiêu chuẩn kỹ thuật: Kích thước: 30cm x 30cm. Gạc được dệt từ sợi 100% cotton có độ thấm hút cao. Không có độc tố, đã được giặt sạch. Không chứa chất gây dị ứng, không có tinh bột hoặc Dextrin, không có xơ mùn hòa tan trong nước và dịch phủ tạng. Tiệt trùng bằng khí EO.Gas. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016</p>	-	-	-	Miếng	5.000				
14	<p>Gạc phẫu thuật ổ bụng 30 x 40 cm x 6 lớp, vô trùng</p> <p>* Yêu cầu/ Tiêu chuẩn kỹ thuật: Gạc được dệt từ sợi 100% cotton có độ thấm hút rất cao. Không có độc tố, đã được giặt sạch. Không chứa chất gây dị ứng, không có tinh bột hoặc Dextrin, không có xơ mùn hòa tan trong nước và dịch phủ tạng. Độ pH: trung tính. Muối kim loại: không quá hàm lượng cho phép. Tiệt trùng bằng khí EO.Gas. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016</p>	-	-	-	Miếng	13.500				



15	<p>Găng khám bệnh có bột</p> <p>* Yêu cầu/ Tiêu chuẩn kỹ thuật: Găng kiểm tra dùng trong y tế có bột</p> <p>Được sản xuất từ cao su thiên nhiên, chưa tiệt trùng, chỉ sử dụng 1 lần và thuận cả 2 tay. Bề mặt nhẵn toàn bộ bên ngoài găng hoặc nhám ngón, có phủ bột</p> <p>Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016</p>	-	-	-	Đôi	135.000				
16	<p>Găng phẫu thuật vô trùng</p> <p>* Yêu cầu/ Tiêu chuẩn kỹ thuật: Găng phẫu thuật tiệt trùng bằng khí EO</p> <p>Găng tay có loại phủ bột hoặc không bột</p> <p>Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016</p>	-	-	-	Đôi	36.000				
17	<p>Clip mạch máu polymer Size XL</p> <p>* Yêu cầu/ Tiêu chuẩn kỹ thuật: Chất liệu polymer, dùng cho mổ mở và mổ nội soi</p>				Cái	200				
18	<p>Clip mạch máu polymer, cỡ L</p> <p>* Yêu cầu/ Tiêu chuẩn kỹ thuật: Chất liệu polymer, dùng cho mổ mở và mổ nội soi</p>				Cái	200				
19	<p>Đè lưỡi gỗ</p> <p>* Yêu cầu/ Tiêu chuẩn kỹ thuật: Làm từ gỗ tự nhiên, đã tiệt trùng bằng khí EO</p> <p>Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016</p>	-	-	-	Cái	14.000				
20	<p>Mask bóp bóng các cỡ</p> <p>* Yêu cầu/ Tiêu chuẩn kỹ thuật: Chất liệu PVC. Bộ bóp bóng giúp thở cho người lớn và trẻ em, trẻ sơ sinh</p> <p>Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016</p>	-	-	-	Cái	17				

21	Mask thở oxy (Size M) * Yêu cầu/ Tiêu chuẩn kỹ thuật: Mặt nạ thở bằng silicon dùng một lần	-	-	-	Cái	600				
22	Mask thở oxy (Size XL, L) * Yêu cầu/ Tiêu chuẩn kỹ thuật: Mặt nạ thở bằng silicon dùng một lần	-	-	-	Cái	650				
23	Bộ mask xông khí dung * Yêu cầu/ Tiêu chuẩn kỹ thuật: Mặt nạ có kẹp mũi, bình chứa thuốc, dây nối oxy Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016	-	-	-	Cái	10				
24	Băng chun garo * Yêu cầu/ Tiêu chuẩn kỹ thuật: Dùng thắt mạch. Chất liệu thun cotton, có khóa nhựa Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016	-	-	-	Cái	1.000				
25	KẸP RÓN TRẺ SƠ SINH * Yêu cầu/ Tiêu chuẩn kỹ thuật: Chất liệu: nhựa PP Tiệt trùng bằng khí E.O, không độc hại, không gây kích ứng. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016	-	-	-	Cái	1.000				
26	Vòng đeo tay bệnh nhân người lớn * Yêu cầu/ Tiêu chuẩn kỹ thuật: Được làm từ nhựa PVC dẻo không gây trầy xước tay, không độc hại, không gây kích ứng da Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016	-	-	-	Cái	1.000				
27	Vòng đeo tay bệnh nhân trẻ em * Yêu cầu/ Tiêu chuẩn kỹ thuật: Được làm từ nhựa PVC dẻo không gây trầy xước tay, không độc hại, không gây kích ứng da Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016	-	-	-	Cái	1.000				
Cộng: 27 khoản										