

Số: 6.8.../YCBG-BV

Quảng Trị, ngày 03 tháng 8 năm 2023

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các nhà cung cấp tại Việt Nam (gọi là nhà thầu)

Bệnh viện Chuyên khoa Lao và Bệnh phổi tỉnh Quảng Trị 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 sắm vật tư y tế, hóa chất, sinh phẩm năm 2023 - 2024 của Bệnh viện Chuyên khoa Lao và Bệnh phổi tỉnh Quảng Trị với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Chuyên khoa Lao và Bệnh phổi tỉnh Quảng Trị
2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Võ Thị Huyền - Trưởng Khoa Dược VTYT; ĐT: 0942400036; Email: vohuyen00@gmail.com
3. Cách tiếp nhận báo giá:
 - Nhận trực tiếp tại: Khoa Dược - VTYT, Bệnh viện Chuyên khoa Lao và Bệnh phổi tỉnh Quảng Trị. Địa chỉ: Km 4, đường Điện Biên Phủ, Phường Đông Lễ, TP Đông Hà, tỉnh Quảng Trị
 - Nhận qua Email: vohuyen00@gmail.com
4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 10 h ngày 03/8/2023 đến trước 17 h ngày 14/8/2023

Các báo giá nhận sau thời điểm trên không được xem xét

5. Thời hạn hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày 14/8/2023

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục vật tư y tế:
Có danh mục kèm theo
2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt: Giao hàng tại Khoa Dược - VTYT Bệnh viện Chuyên khoa Lao và Bệnh phổi tỉnh Quảng Trị
Địa chỉ: Km 4, đường Điện Biên Phủ, Phường Đông Lễ, TP Đông Hà, tỉnh Quảng Trị
Chi phí vận chuyển do nhà thầu chịu
3. Thời gian giao hàng dự kiến: Giao hàng sau 5 ngày kể từ ngày nhà thầu nhận được dự trù của chủ đầu tư
4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng: Thanh toán cho nhà thầu trong vòng 30 ngày kể từ ngày nhà thầu giao đầy đủ hàng và hoàn thành nghiệm thu.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Webside Bệnh viện;
- Lưu: VT, KD, KT. *luu*



GIÁM ĐỐC

Trương Huyền Trường

DANH MỤC VTYT, HOA CHẤT, SINH PHẨM 2023-2024

(Kèm theo yêu cầu báo giá ngày 03/8/2023 của Bệnh viện Chuyên khoa Lao và Bệnh phổi tỉnh Quảng Trị)

STT	Tên vật tư y tế	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Khối lượng, số lượng	Đơn vị tính
I	Vật tư, hóa chất, sinh phẩm y tế			
1	Airway số 2		10	Cái
2	Băng dính lụa	5 cm x 5m	300	Cuộn
3	Băng thun 10cm x 4m		20	Cuộn
4	Bơm tiêm 10 ml + kim 23 G	Tiêu chuẩn CE	40.000	cái
5	Bơm tiêm 20 ml + kim 23G	Tiêu chuẩn CE	2.000	Cái
6	Bơm tiêm 5 ml, kim 23G, 25G	Tiêu chuẩn CE	60.000	Cái
7	Bơm tiêm 50ml dùng cho máy bơm điện		3.000	Cái
8	Bơm tiêm nhựa 1ml + Kim 26G		3.000	Cái
9	Bông gạc đắp vết thương		50	Cái
10	Bông y tế		12	Kg
11	Cây đè lưới gỗ		100	Cái
12	Đầu côn xanh 1ml		1.000	cái
13	Đầu côn vàng 0,2ml		3.000	cái
14	Dây nối bơm tiêm điện 140 cm		3.000	Cái
15	Dây truyền dịch	Tiêu chuẩn CE	30.000	Bộ
16	Filter lọc khuẩn và tạo ẩm cho máy thở		2.000	Cái
17	Gạc vô khuẩn	3,5cm x75cm x 6 lớp, vô trùng	500	gói
18	Găng khám các số		50.000	Đôi
19	Găng phẫu thuật tiệt trùng các số		10.000	Đôi
20	Giấy điện tim 6 căn	Kích thước 110mm x 140mm x 143 sheets	240	Tập
21	Giấy in siêu âm đen trắng	Kích thước: 110mm x 20m	200	Cuộn
22	Giấy in nhiệt	Kích thước 40 mm x (đk) 40-60 mm.	10	Cuộn
23	Khẩu trang y tế 3 lớp	Page 1	10.000	cái

Tên vật tư y tế	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Khối lượng, số lượng	Đơn vị tính
24	Khóa 3 ngã có dây nối dài 25cm	5.000	Sợi
25	Khóa ba ngã không dây	5.000	Cái
26	Kim cánh bướm	3.000	Cái
27	Kim chích máu	400	Cái
28	Kim lấy thuốc 18G	40.000	Cái
29	Kim luồn mạch máu các cỡ số	5.000	Cái
30	Lọ đựng bệnh phẩm tiết trùng	5.000	Lọ
31	Mặt nạ oxy các cỡ	50	Cái
32	Ống Eppendorf 1,5ml	1.000	cái
33	Ống ficol có chia vạch 50ml	2.000	Ống
34	Ống nghiệm EDTA	6.000	Cái
35	Ống nghiệm Heparin	2.000	Cái
36	Ống thông nội khí quản các cỡ	30	Cái
37	Sonde dạ dày số 16	12	sợi
38	Sonde Foley 2 nhánh số 16	30	Cái
39	Túi đựng nước tiểu	20	cái
40	Anti A	1	Lọ
41	Anti AB	1	Lọ
42	Anti B	1	Lọ
43	Anti D	1	Lọ
44	Cloramin B	250	Kg
45	CRP (thuốc thử định tính CRP)	3.000	test
46	Dung dịch ngâm tẩy rửa dụng cụ enzyme	20	Chai
47	Gen bôi trơn KY 82g	10	Tube
48	Gen siêu âm màu xanh	30	Lít
49	ORTHO-PHTHALADEHYDE 0,55%, PH 7.2 - 7.8	40	Lít
50	Test nhanh chẩn đoán HIV	500	Test
51	Test nhanh chẩn đoán sốt xuất huyết NS1	200	Test

TIP
BỆNH
UYÊN
VÀ BỆNH

	Tên vật tư y tế	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Khối lượng, số lượng	Đơn vị tính
52	Test nhanh chẩn đoán viêm gan B		600	Test
53	Test thử gluco máu (kèm thêm kim)		400	test
II	Phim X Quang			
1	Phim khô laser 10 in x 12 in (25cm x 30cm)	Phù hợp cho máy in phim Trimax TX55, TX 66	10.000	Tấm
III	Lọc khuẩn dùng cho máy đo chức năng hô hấp			
1	Filter lọc khuẩn lọc khuẩn dùng đo chức năng hô hấp	- Bộ lọc đo phế dung bao gồm vỏ (nắp trên và nắp dưới), màng lọc và ống ngậm. - Tương thích với máy đo chức năng hô hấp chest - Ống ngậm: Hình elip tiện lợi	3.500	Cái
IV	Hóa chất dùng cho máy Huyết học Nihon Kohden Mek			
1	Dung dịch pha loãng hồng cầu	Sử dụng phù hợp máy Huyết học Nihon Kohden	400.000	ml
2	Dung dịch ly giải màng tế bào hồng cầu	Sử dụng phù hợp máy Huyết học Nihon Kohden	4.000	ml
3	Dung dịch rửa máy thường	Sử dụng phù hợp máy Huyết học Nihon Kohden	35.000	ml
4	Dung dịch rửa mạnh	Sử dụng phù hợp máy Huyết học Nihon Kohden	1.000	ml
V	Hóa chất dùng cho máy sinh hóa ERBA			
1	Acid uric	đóng gói nhỏ hơn hoặc bằng 440 ml	1.760	ml
2	Albumin	Đóng gói bằng hoặc nhỏ hơn 440 ml	880	ml
3	ALAT (GPT)		4.620	ml
4	ASAT (GOT)		4.620	ml
5	Bilirubin Direct	Đóng gói nhỏ hơn hoặc bằng 330 ml	990	ml
6	Bilirubin Total	Đóng gói nhỏ hơn hoặc bằng 330 ml	990	ml

VIỆN
HOA L
H PHỒI

Tên vật tư y tế	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Khối lượng, số lượng	Đơn vị tính
7 Cholesterol	Đóng gói nhỏ hơn hoặc bằng 250 ml	1.000	ml
8 Control N	Đóng gói nhỏ hơn hoặc bằng 20 ml	40	ml
9 Creatinin	Đóng gói nhỏ hơn hoặc bằng 275 ml	2.750	ml
10 Dung dịch chuẩn máy sinh hóa tự động	Đóng gói nhỏ hơn hoặc bằng 12 ml	36	ml
11 Glucose		3.520	ml
12 GGT		2.000	ml
13 Total Protein	Đóng gói nhỏ hơn hoặc bằng 440ml	1.760	ml
14 Triglycerid	Đóng gói nhỏ hơn hoặc bằng 440ml	880	ml
15 Urea	Đóng gói nhỏ hơn hoặc bằng 275 ml	2.750	ml
16 XL Wash	Đóng gói nhỏ hơn hoặc bằng 400 ml	1.200	ml
VI Sinh phẩm			
1 Test nước tiểu 11 thông số	phù hợp với máy nước tiểu Anyscan 300	1.200	Test

