

**SỞ Y TẾ HÀ GIANG
BVĐK QUANG BÌNH**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**

Số: ~~44~~/CV-BVĐK
V/v Mời chào giá Thiết bị y tế
năm 2021 cho BVĐK huyện Quang Bình

Quang Bình, ngày 15 tháng 5 năm 2021

Kính gửi: Các Công ty kinh doanh trang thiết bị y tế

Căn cứ nhu cầu mua sắm hàng hóa, trang thiết bị y tế năm 2021 của Bệnh viện đa khoa huyện Quang Bình tỉnh Hà Giang;

Căn cứ văn bản số 5888/BYT-TB-TC ngày 29/10/2020 của Bộ Y tế về việc hướng dẫn triển khai đấu thầu trang TBYT theo thông tư số 14/TT-BYT ngày 10/7/2020;

Bệnh viện đa khoa huyện Quang Bình đăng tải các thông tin về nhu cầu mua sắm trang thiết bị y tế như sau:

1. Nội dung đăng tải: theo phụ lục 1
2. Thông tin chi tiết của thiết bị y tế cần cung cấp: theo mẫu biểu tại phụ lục 2
3. Thời hạn tiếp nhận báo giá, thông tin trang thiết bị y tế trước 16 giờ ngày 24/05/2021
4. Địa chỉ tiếp nhận: báo giá và thông tin trang thiết bị y tế gửi bản scan về địa chỉ: dohuyenbvqb@gmail.com, đồng thời gửi văn bản giấy được ký, đóng dấu hợp pháp và gửi qua đường công văn về địa chỉ: Phòng tài chính kế toán – Bệnh viện đa khoa huyện Quang Bình, tỉnh Hà Giang.

Mọi chi tiết xin liên hệ: Cử nhân Đỗ Thị Huyền, điện thoại: 0919500112

Bệnh viện đa khoa huyện Quang Bình rất mong nhận được sự phản hồi thông tin từ các đơn vị cung cấp.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: Tài chính KT, Dược, VT.



Đặng Phúc Diệp

PHỤ LỤC I

(Danh mục trang thiết bị y tế đính kèm công văn số... ngày.../.../2021 của Bệnh viện đa khoa huyện Quang Bình)

Số TT	Tên thiết bị	Đơn vị tính	Số lượng
1	MÁY XÉT NGHIỆM SINH HÓA TỰ ĐỘNG HOÀN TOÀN I. Thông tin chung: <ul style="list-style-type: none">- Model : BT1500- Hãng sản xuất : Biotechnica / ý- Chất lượng : mới 100%- Năm sản xuất : 2020 trở về sau, chất lượng mới 100%.- Đạt tiêu chuẩn : ISO 13458. II. Cấu hình tiêu chuẩn 01 máy : <ul style="list-style-type: none">- Máy chính: 01 chiếc- Thiết bị lưu trữ phần mềm có bản quyền USB hoặc CD: 01 chiếc- Cuvette thủy tinh sử dụng lâu dài tích hợp sẵn: 01 bộ- Bộ hóa chất chạy huẩn luyện gồm 6 thành phần: 01 bộ- Công dụng mẫu bệnh phẩm: 01 túi- Bộ quét mã vạch mẫu bệnh nhân: 01 bộ- Bộ máy tính để bàn màn hình LCD 18,5 inch mua tại Việt Nam- Hệ điều hành máy tính bản quyền: 01 bộ- Máy in laser đen trắng mua tại Việt nam: 01 chiếc- Tài liệu hướng dẫn sử dụng và vận hành TA/TV: 01 bộ	Chiếc	01



	<p>III. Thông số kỹ thuật :</p> <p>➤ Thông số máy chính:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tốc độ xét nghiệm: 250 xét nghiệm / giờ - Lượng nước tiêu thụ: 1125 ml / giờ ± 20% - Số vị trí thuốc thử trên khay: Tổng số 48 24 vị trí sử dụng cho lọ 50ml 24 vị trí sử dụng cho lọ 10 hoặc 20ml - Hệ thống làm lạnh tại ngăn chứa thuốc thử: Có - Thể tích phản ứng: Từ 180 đến 400ul - Thể tích hút mẫu: 1.8ul đến 100ul - Vị trí đọc cuvettes: 32 kính quang học sử dụng lâu dài - Cánh tay lấy mẫu: 1 cho huyết thanh và thuốc thử - Số vị trí để mẫu xét nghiệm trên khay bệnh phẩm: Tổng số 78 62 vị trí cho mẫu bệnh phẩm 16 vị trí cho chạy chuẩn và Control. - Mode xét nghiệm: Truy nhập tự động ngẫu nhiên, Truy nhập theo nhóm, STAT (bệnh phẩm cấp cứu) - Danh mục xét nghiệm: Lên tới 500 xét nghiệm - Hệ thống điều khiển nhiệt độ cuvette: Được lập trình các chế độ OFF/30/32/37⁰C (±0.2⁰C). - Bơm chân không: Tích hợp trong máy. - Hệ thống quang học: 10 vị trí kính lọc + 1 vị trí tham chiếu (340, 380, 405, 436, 480, 510, 546, 578, 630, 700 nm) - Tuyến tính quang học: Tới 3.00.D. - Độ hấp thụ quang học: ± 0.001 Abs - Pha loãng: 1 – 340ul 		
--	--	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> - Độ chính xác khi pha loãng: $\pm 0.1\%$ f.s - Độ dung giải khi pha loãng: $\pm 0.1\mu\text{l}$ - Chức năng quét Bar code: Có - Chương trình thiết lập QC: 3 mức chuẩn và 3 mức điều chỉnh - Bảo trì: Có phần mềm hỗ trợ - Bộ vi xử lý điện tử: 7 bộ vi xử lý, với phương thức I² CBUS - Giao diện: USB tới máy tính - Các thiết bị ngoại vi: Yêu cầu phải có máy in và UPS - Nguồn cung cấp: 100/240V. 50/60Hz, 590 Watt. ➤ Thông số tối thiểu cho bộ máy tính ngoài. <ul style="list-style-type: none"> - Hệ điều hành: Windows 7/8 - Bộ vi xử lý: Intel I3, 1.9 GHz hoặc hơn - Bộ nhớ RAM: 2Gb - VIDEO: SVGA 32K màu - Hiện thị: màn 1280 x 1024 - Kết nối: RS232 - Ổ cứng: Tối thiểu 5G trống. 	Bộ	01
2	<p>MÁY TÁN SÓI LASER VÀ BỘ DỤNG CỤ NỘI SOI NIỆU QUẢN NGƯỢC DÒNG</p> <p>I. Thông tin chung</p> <p>1.1. Thông tin máy tán sỏi</p> <ul style="list-style-type: none"> - Model máy chính : Multipulse Ho - Hãng / Nước chủ sở hữu : Asclepion Laser Technologies GmbH – Đức - Hãng / Nước sản xuất : Ý <p>1.2. Thông tin bộ dụng cụ nội soi.</p>	Bộ	01

- Hãng / Nước chủ sở hữu : Karl Storz - Đức
- Hãng / Nước sản xuất : Karl Storz - Đức
- 1.3. Thông tin chung:
 - Năm sản xuất: 2020 trở về sau.
 - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 9001; ISO 13485.

II. Cấu hình cung cấp:

B. Cấu hình hoàn chỉnh bao gồm các phần sau:		SL	DVT
I	Máy tán sỏi bằng laser 35W	01	Bộ
	Bao gồm:		
	Máy chính	01	Chiếc
	Bàn đạp chân	01	Chiếc
	Kính bảo vệ an toàn sóng laser	02	Chiếc
	Dây dẫn laser đường kính 365 µm	02	Chiếc
	Dây dẫn laser đường kính 550 µm	02	Chiếc
	Bộ sửa dây dẫn laser laser đường kính 272/365/550 µm	01	Bộ
	Xe đẩy máy mua tại Việt Nam	01	Chiếc
II	Bộ dụng cụ nội soi niệu quản bề thận ngược dòng	01	Bộ
1	Ông soi niệu quản cỡ 9,5 Fr.	01	Chiếc

2	Forceps gấp sỏi cỡ 5Fr.	01	Chiếc
3	Forceps gấp sỏi cỡ 4Fr.	01	Chiếc
4	Adaptor chữ Y	01	Chiếc
5	Xông niệu quản	03	Chiếc
6	Dây dẫn hướng mềm	03	Chiếc
7	Dây dẫn hướng cứng	03	Chiếc
8	Rọ lấy sỏi	03	Chiếc
9	Dây dẫn dịch 3 chạc	02	Chiếc
10	Bàn chải vệ sinh dụng cụ	01	Hộp
11	Hộp tiết trùng và bảo quản dụng cụ	01	Chiếc
C. Thông số kỹ thuật			
1	Máy tán sỏi bằng laser		
	Thiết bị được sử dụng cho tán sỏi tiết niệu, sỏi mật và các ứng dụng phẫu thuật khác		
	Điều khiển bằng màn hình cảm ứng, kích thước ≥ 7 inch		
	Có 03 chế độ sẵn có trên màn hình khi khởi động		
	Có 03 độ rộng xung có thể lựa chọn cho các chi định khác nhau		
	Có tính năng hạn chế sỏi bị dịch chuyển trong quá trình hóa bụi sỏi		

	<ul style="list-style-type: none"> - Đầu chóp của ống tròn nhọn không gây tổn thương niệu quản - Đường kính ngoài nhỏ - Kênh dụng cụ cho phép đưa đồng thời hai dụng cụ, hoặc 1 dụng cụ cỡ 5 Fr. - Hai kênh bên có thể tưới rửa liên tục <p>• <i>Thông số kỹ thuật:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Đầu ống cỡ 8 Fr. - Hướng nhìn 6 độ, chiều dài 43 cm - Kênh trung tâm cỡ 6 Fr. cho phép đưa một dụng cụ cỡ 5 Fr. 	
2	Forceps gấp sỏi cỡ 5 Fr., thân cứng, chiều dài 60 cm	
3	Forceps gấp sỏi cỡ 4 Fr., thân cứng, chiều dài 60 cm	
4	Adaptor chữ Y, có hai kênh thao tác	
5	Xông niệu quản, cỡ 4,7 Fr. chiều dài 28 cm	
6	Dây dẫn hướng mềm đầu thẳng, làm bằng hợp kim nitinol hoặc loại tương đương, cỡ 3Fr.	
7	Dây dẫn hướng cứng đầu thẳng, làm bằng hợp kim triton hoặc loại tương đương, cỡ 3Fr.	
8	Rọ lấy sỏi, loại dùng một lần, làm bằng hợp kim nitinol hoặc loại tương đương, cỡ 3Fr., chiều dài 115 cm.	
9	Dây dẫn dịch 3 chạc	
10	Bàn chải vệ sinh dụng cụ	
11	Hộp tiệt trùng và bảo quản dụng cụ, bằng nhựa, đục lỗ, có nắp trong suốt, có lưới để đặt dụng cụ bằng silicone.	

PHỤ LỤC 02

BIỂU MẪU BÁO GIÁ HÀNG HÓA

- I. Thông tin công ty:.....
- II. Biểu chào giá chi tiết:

Số TT	Tên trang thiết bị y tế	Chủng loại	Cấu hình, tính năng kỹ thuật	Hãng/ Nước sản xuất	Hãng/ Nước chủ sở hữu	Phân nhóm (TT 14)	Đơn vị tính	Quy cách đóng gói	Số lượng	Đơn giá (đã có VAT)	Thành tiền
1											
2											
3											
4											
5											

III. Điều khoản thương mại khi bán hàng:

Đại diện hợp pháp của Công ty