

Số: /TB-BVMV

Mèo Vạc, ngày 07 tháng 12 năm 2023

### THÔNG BÁO

**Về việc mời đơn vị tham gia tư vấn: Lập Hồ sơ mời thầu, đánh giá hồ sơ dự thầu và thẩm định hồ sơ mời thầu, thẩm định kết quả lựa chọn nhà thầu.**

Căn cứ Luật đấu thầu ngày 26/11/2013;

Căn cứ Nghị định số 63/2014/NĐ-CP ngày 26/4/2014 của Chính phủ về quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Công văn số 1897/UBND-TCKH ngày 18/10/2023 của Ủy ban nhân dân huyện Mèo Vạc về giải quyết đề xuất của Phòng Tài chính – kế hoạch tại Báo cáo số 119/BC-TCKH ngày 16/10/2023;

Căn cứ Biên bản họp hội đồng mua sắm trang thiết bị y tế ngày 13/11/2023;

Căn cứ giá dự toán mua sắm trang thiết bị y tế năm 2023 đã được phê duyệt;

Bệnh viện đa khoa huyện Mèo Vạc thông báo đến các đơn vị tư vấn có năng lực tham gia gói thầu lập hồ sơ mời thầu, đánh giá hồ sơ dự thầu và thẩm định hồ sơ mời thầu, đánh giá kết quả lựa chọn nhà thầu cho gói thầu thuộc dự án: Mua sắm trang thiết bị y tế năm 2023 của Bệnh viện đa khoa huyện Mèo Vạc (có danh mục chi tiết kèm theo).

Dự toán kinh phí gói thầu là 473.010.000 đồng (Bằng chữ: Bốn trăm bảy mươi ba triệu, không trăm mười nghìn đồng./.).

TT	Nội dung công việc	Khối lượng
1	Tư vấn lập HSMT, đánh giá hồ sơ dự thầu gói thầu Mua sắm trang thiết bị y tế năm 2023 của Bệnh viện đa khoa huyện Mèo Vạc	01 gói
2	Tư vấn thẩm định HSMT: Mua sắm trang thiết bị y tế năm 2023 của Bệnh viện đa khoa huyện Mèo Vạc	01 gói

Khi nhận được thông báo này, các đơn vị tư vấn có nhu cầu tham gia đề nghị gửi theo 2 hình thức sau:

Gửi bản giấy: Người nhận: Ông Viên Thế Du, Khoa Dược – VTTTBYT Bệnh viện đa khoa huyện Mèo Vạc (Địa chỉ: Tổ 5 Thị trấn Huyện Mèo Vạc, tỉnh Hà Giang); điện thoại 0387.955.168.

1. Gửi bản điện tử: File scan báo giá có dấu đỏ

Email: [khoaduocbvmv@gmail.com](mailto:khoaduocbvmv@gmail.com)

Thời gian gửi báo giá trước 14 giờ 00 phút ngày 10/12/2023 để Bệnh viện tổ chức lựa chọn đơn vị tư vấn theo quy định. Hồ sơ gồm:

- Văn bản đề nghị tham gia tư vấn;
- Hồ sơ năng lực của đơn vị có kèm theo các nội dung sau:
  - + Văn bản chứng minh có chức năng trong công tác Lập E-HSMT, đánh giá E-HSDT và thẩm định E-HSMT, đánh giá kết quả lựa chọn nhà thầu.
  - + Hợp đồng tương tự đã ký kết trong thời gian qua (02 năm gần nhất).
  - + Một số thông tin khác có liên quan.

Bệnh viện đa khoa huyện Mèo Vạc trân trọng thông báo./.

***Nơi nhận:***

- Website bệnh viện;
- Lưu: VT, KD.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Nông Quang Tân**

## DANH MỤC TRANG THIẾT BỊ Y TẾ NĂM 2023 CỦA BỆNH VIỆN ĐA KHOA HUYỆN MÈO VẠC

(Kèm theo Thông báo số

/TB-BVMV ngày 07/12/2023 của Bệnh viện đa khoa huyện Mèo Vạc)

TT	Tên trang thiết bị y tế	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
1	2	3	4	5
1	<b>Máy xét nghiệm điện giải</b>	<p>Cấu hình: 01 Máy chính; 01 Điện cực Na; 01 Điện cực K; 01 Điện cực Cl; 01 Điện cực Ca; 01 Điện cực tham chiếu; 01 Hóa chất máy điện giải; 01 giấy in nhiệt; 01 Nước rửa máy; Dây cáp nguồn và 01 Tài liệu hướng dẫn sử dụng</p> <p>Thông số kỹ thuật:</p> <p>Dải đo:</p> <p>Máu: Na+: 20 - 200 mmol/l; K+: 0.2 - 40 mmol/l; Cl-: 25 - 200 mmol/l; Ca++: 0.1 - 6.0 mmol/l</p> <p>Nước tiểu: Na+: 25 - 1000 mmol/l; K+: 1 - 500 mmol/l; Cl-: 25 - 500 mmol/l</p> <p>Độ phân giải hiển thị: Na+: 0.1 mmol/l; K+: 0.01 mmol/l; Cl-: 0.1 mmol/l; Ca++: 0.01 mmol/l</p> <p>- Thời gian phân tích (mẫu máu):</p> <p>+ Huyết tương, huyết thanh, máu toàn phần: 60s</p> <p>+ Nước tiểu: 90s</p> <p>- Lưu trữ số liệu:</p> <p>+ Kết quả bệnh nhân - lên tới 128 mẫu</p> <p>+ Kết quả QC – lên tới 20 kết quả cho mỗi mức bình thường, thấp và cao</p> <p>- Chuẩn máy: Tự động hoặc theo yêu cầu</p> <p>- Đầu ra:</p> <p>+ Màn hình đồ họa: 128 x 64 điểm ảnh</p> <p>+ Máy in nhiệt: 24 cột</p> <p>+ Cổng nối tiếp (RS-232), cáp kết nối Y, kết nối đầu đọc mã vạch/PC</p> <p>Model: Easylyte Analyzer, Na/K/Cl/Ca/Li</p>	Bộ / Cái	01

2	<b>Giường kéo giãn cột sống</b> <b>Cấu hình:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Hệ thống chính gồm bàn và đầu kéo: 01 hệ thống</li> <li>– Dây nguồn: 01 cái</li> <li>– Đai kéo lưng: 01 bộ</li> <li>– Công tắc bệnh nhân điều khiển: 01 cái</li> <li>– Đai kéo cổ: 01 cái</li> <li>– Hướng dẫn sử dụng: 01 bộ</li> </ul> <b>Thông số kỹ thuật:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Có 8 chế độ kéo khác nhau (chế độ liên tục, chế độ gián đoạn, chế độ phân tầng...)</li> <li>– Công nghệ: kéo cột sống điện 3 chiều, sử dụng motor điều khiển remote</li> <li>– Bộ nhớ có 20 liệu pháp điều trị khác nhau</li> <li>– Có chức năng tự động đền bù lực kéo</li> <li>– Hệ thống thiết kế an toàn (sức kéo lớn nhất là 999N, bệnh nhân có thể dùng công tắc dừng khẩn cấp để dừng nếu cần thiết, máy sẽ tự động dừng khẩn cấp)</li> <li>– Nguồn cung cấp: 220V-50Hz</li> <li>– Công suất: 250W</li> <li>– Lực kéo: 6-12mm/s</li> <li>– Lực kéo lưng: 0 ~ 999N</li> <li>– Lực kéo cổ: 0 ~ 200N</li> <li>– Thời gian kéo: 0 ~ 60 phút</li> <li>– Thời gian ngưng kéo: 0~5 phút</li> <li>– Bước thời gian: 5 giây</li> <li>– Kích thước máy: 259 x 60 x70 cm</li> <li>– Trọng lượng: khoảng 128 kg</li> </ul> Model: RXPC-500D	Máy (chiếc / cái)	01
---	---	-------------------------	----

TT	Tên trang thiết bị y tế	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
1	2	3	4	5
3	<b>Máy nội soi tai mũi họng</b>	<b>MÁY NỘI SOI TAI MŨI HỌNG</b> <b>Cấu hình chi tiết:</b> 01. Camera FHD-2000: Cảm biến ảnh loại Sony 1/1.8 inch CMOS; Tỷ lệ màn hình: 16:9 (1920 x 1080) - 5x4 (1280 x 1024); Độ phân giải: 1952 x 1116 ~ 2,4 Mega pixels; Có 2 nút bấm Phóng to thu nhỏ và Capture; Cáp kết nối: Dài khoảng 3m. 02. Bộ xử lý hình ảnh Full HD XL-200: Nguồn điện: AC220V/50Hz; Công suất: 60W; Video out : 2 HDMI, 1 DVI , 1 AV; Chức năng cân bằng trắng; Chức năng điều chỉnh tăng giảm màu; Chức năng phóng to thu nhỏ hình ảnh; Chức năng chụp hình (Pedal) & chia 1/2/4 hình chuẩn HD; Chức năng xem lại & thay thế hình đã chụp; Kích thước/ Trọng lượng: (300x330x90)mm/~3,5kg 03. Nguồn sáng LS-800: Nguồn điện 220V/50Hz; Công suất tiêu thụ: 100W; Kiểu bóng: LED; Nhiệt độ màu: 6500K; Chức năng hiển thị cường độ sáng; Chức năng điều chỉnh cường độ sáng; Chức năng hiển thị mức 80% sáng khi bật; Tuổi thọ bóng: ~50,000 giờ; Chuẩn đầu cắm sáng: Storz /Wolf; Kích thước/Trọng lượng: (330x 330x 130)mm/~5kg 04. Dây dẫn sáng: Chiều dài ~2m; Đường kính ống dẫn 4mm; Đường kính ngoài 10mm; Có miếng chống nóng; Chuẩn kết nối: Storz / Wolf 05. Ống nội soi 70° PR-301: Kích thước: Ø6mm x 185 mm; Hệ thống quang học len xoay, truyền sáng qua sợi cáp quang tích hợp, có thể khử trùng bằng máy hấp tiệt trùng nhiệt độ thấp. 06. Ống nội soi 0° PR-201: Kích thước: Ø 4mm x 175 mm; Hệ thống quang học len xoay, truyền sáng qua sợi cáp quang tích hợp, có thể khử trùng bằng máy hấp tiệt trùng nhiệt độ thấp. 07. Xe để máy MT-3: Cột trụ bằng nhôm đúc áp lực anot và sơn tĩnh điện; Bánh xe φ 100mm; Đợt để máy điều chỉnh được lên xuống; Thùng đồ có ngăn kéo điều chỉnh được lên xuống; Treo Camera, dây sáng điều chỉnh lên xuống; Treo màn hình điều chỉnh lên xuống, ngả, gập, xoay; Có 3 ổ cấp điện 220V có công tắc; Kích thước/ Trọng lượng: (C1350 x R470 x S480)mm/~25Kg 08. Màn hình hiển thị: Kích thước màn hình: ~ 27 inch; Công nghệ IPS; Tỷ lệ cạnh: 16:9; Góc nhìn: 178 độ; Thời gian phản hồi: 5 ms; Độ phân giải 2K: 2560 x 1440 pixels; Độ sáng: 350 cd/m2; Độ tương phản: 1000:1; Ngõ vào tín hiệu video: 2*HDMI, 1*DisplayPort; Công suất tiêu thụ: 18-35W Model: XL-200/LS-800	Chiếc / cái	01

TT	Tên trang thiết bị y tế	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
1	2	3	4	5
4	<b>Bồn rửa tay vô trùng</b>	<p><b>Bồn rửa tay vô trùng – Composite - 2 vòi – để sàn di động</b>            Chất lượng mới 100% và sản xuất trong năm 2022            Thông tin chung:            - Bồn rửa tay vô trùng được làm bằng chất liệu Composite chuyên dùng trong y tế. Bồn được đúc liền khối, không góc cạnh, bề mặt nhẵn bóng dễ vệ sinh, ngăn sự phát triển của vi khuẩn.            - Bồn được điều khiển bằng Mainboard vi xử lý, mặt kính cường lực, nút bấm cảm ứng;            - Bồn rửa tay được đặt xuống sàn nhà. Bồn có 4 bánh xe di chuyển dễ dàng            - Bồn hoạt động hoàn toàn tự động và thích nghi với môi trường có nhiều thiết bị gây nhiễu            - Thực hiện quy trình rửa tay khép kín với đầy đủ yếu tố chính và phụ trợ cần thiết            - Có hệ thống tự động cấp nước            - Có hệ thống công tắc đầu gối dự phòng            - Nước cấp đạt tiêu chuẩn nước vô trùng qua hệ thống lọc và diệt khuẩn bằng công nghệ tia UV            - Có hệ thống điều chỉnh nhiệt độ phù hợp với các chế độ rửa tay            - Bồn rửa tay được thiết kế hợp chuẩn</p> <p><b>Thông số kỹ thuật:</b>            - Máy bơm tạo áp lực nước: 220v-150w (01 bộ): Vận hành êm độ ồn thấp, tự động ngắt điện khi nhiệt độ bơm tăng cao hoặc đạt áp lực nước để tăng độ an toàn chống cháy nổ            - Có hệ thống tự động ngắt bơm tăng áp khi không có nước đầu vào đảm bảo tuyệt đối cho bơm không bị cháy khi thiếu nước.            - Hệ thống lọc (02 quả): 1 bộ lọc thô <math>\leq 10\mu</math>, 1 bộ lọc tinh <math>\leq 5\mu</math>            - Hệ thống diệt trùng nước - Đèn UV (01 bộ). Bộ UV có 3 lớp: Lớp vỏ bằng inox 304, lớp giữa là ống thạch anh chịu nhiệt, lớp trong cùng là bóng đèn UV nên đảm bảo an toàn tuyệt đối về điện. Công suất bóng đèn UV <math>\geq 15W</math>. Nước có thể diệt trùng lên đến <math>\geq 99\%</math>. Tuổi thọ đèn UV khoảng 9.000 giờ.            - Có bộ đếm thời gian hoạt động của đèn UV để xác định được thời gian thay thế bóng UV và đèn cảnh báo để thay thế bóng đèn UV khi bị cháy            - Hệ thống làm nóng nước: Loại bình làm nóng trực tiếp. Có bộ điều chỉnh nhiệt độ để điều chỉnh độ nước rửa tay sao cho phù hợp với người sử dụng. Nhiệt độ nước được điều chỉnh từ nhiệt độ môi trường đến 40°C.            Hệ thống cảm biến hồng ngoại độ nhạy cao kết hợp với van điện tử nhập khẩu đóng ngắt linh hoạt (02 bộ)</p>	Chiếc (hệ thống) / cái	01

TT	Tên trang thiết bị y tế	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
1	2	3	4	5
		<p>Hệ thống công tắc đầu gối (02 bộ): Kiểu đóng ngắt một chạm. (lựa chọn thêm)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vòi cấp nước (02 bộ): Vòi cấp nước Inox 304 hình cổ ngỗng điều khiển tự động. Vòi có thể tháo lắp dễ dàng</li> <li>- Hệ thống xả xả phòng tự động (01 bộ)</li> <li>- Gương soi: 02 cái</li> <li>- Hệ thống tủ điện điều khiển: Toàn bộ thiết bị điện được lắp trong 01 tủ điện và được đặt bên trong bồn nên thiết bị có độ thẩm mỹ cao và phù hợp với môi trường y tế (01 bộ).</li> <li>- Đèn báo có điện áp vào bồn: Có</li> <li>- Điện áp làm việc: 220V, 50Hz</li> <li>- Bồn rửa: Thể tích 100-110 lít. Kích thước bồn (DxRxH): 1500x570x1700mm</li> </ul> <p>Cấu hình cung cấp:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Thân bồn rửa tay: 01 bồn;</li> <li>- Dây cáp nguồn: 01 chiếc;</li> <li>- Cáp nối đất: 01 chiếc;</li> <li>- Hướng dẫn sử dụng tiếng việt: 01 bộ</li> </ul> <p>Dịch vụ kèm theo: - Bảo hành sản phẩm 12 tháng</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Đảm bảo linh kiện thay thế trong 10 năm</li> </ul> <p>Model: BR-02C</p>		