

SỞ Y TẾ HÀ TĨNH  
TRUNG TÂM KIỂM SOÁT  
BỆNH TẬT

Số: 509/KSBT-TB  
V/v mời chào giá

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

Hà Tĩnh, ngày 15 tháng 8 năm 2022

**THÔNG BÁO VỀ VIỆC**  
**Xin thông tin và chào giá cung cấp thiết bị y tế, vật tư y tế**

*Kính gửi:* Các Công ty, đơn vị cung ứng trang thiết bị y tế, vật tư y tế phục vụ công tác xét khám, xét nghiệm trong và ngoài tỉnh.

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Hà Tĩnh xin trân trọng gửi tới quý công ty danh mục thiết bị y tế và vật tư y tế xin thông tin và báo giá (phụ lục kèm theo).

Thời hạn tiếp nhận báo giá, thông tin hàng hóa trước: 14 giờ 00 phút ngày 17/08/2022;

Địa chỉ tiếp nhận: Báo giá và thông tin hàng hóa gửi bản scan về địa chỉ email: [hieukhvn.cdcht@gmail.com](mailto:hieukhvn.cdcht@gmail.com), đồng thời văn bản giấy được ký, đóng dấu hợp pháp và gửi qua đường công văn về địa chỉ tiếp nhận: Phòng Kế hoạch - Nghiệp vụ - Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Hà Tĩnh, Địa chỉ: Số 229 Đường Nguyễn Huy Tự, TP Hà Tĩnh, tỉnh Hà Tĩnh.

Mọi chi tiết xin liên hệ: Ông Nguyễn Trung Hiếu Số điện thoại: 0915.417.624

Trung tâm Kiểm soát Bệnh tật Hà Tĩnh rất mong nhận được phản hồi thông tin từ các đơn vị cung cấp.

Trân trọng cảm ơn./

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu VT, TĐTMS

**GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Chí Thanh**

**PHỤ LỤC THIẾT BỊ Y TẾ, VẬT TƯ Y TẾ**

**Kèm theo Thông báo số 509/KSBT-TB ngày 15/8/2022 V/v mời chào giá của Trung tâm KSBT Hà Tĩnh**

STT	Tên hàng hóa	Tên thương mại	Model	Yêu cầu kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Cơ sở SX	Xuất xứ	Đơn vị tính	Số lượng	Phân nhóm theo TT 14/2020/TB YT
1	Máy đo huyết áp điện tử ALP K2	Máy đo huyết áp điện tử K2-231	K2 - 231	<p>Phương pháp đo: Phương pháp đo dao động</p> <p>Hiển thị: màn hình tinh thể lỏng</p> <p>Khoảng đo: 50 - 250 mmHg ( H/A tối đa)</p> <p>40 - 180 mmHg ( H/A tối thiểu)</p> <p>40 - 160 bpm ( nhịp đập mạch)</p> <p>Độ chính xác: +-3mmHg ( áp lực vòng bit)</p> <p>+ -5% kết quả đọc ( nhịp mạch)</p> <p>trọng lượng: ~ 250g</p> <p>nguồn điện 4 x pin 1.5 vôn (AA)</p> <p>Đạt tiêu chuẩn: ISO, CE.</p>	1 Cái/Bộ	Nihon Seimitsu Sokki Co., Ltd./ Nhật Bản	Nhật bản	Cái	16	Nhóm 3
2	Máy đo đường huyết điện tử	Máy đo đường huyết One Touch® Select Plus Simple mg/dL	One Touch Select Plus Simple mg/dL	<p>.-Phương pháp phân tích: FAD-GDH (flavin adenine dinucleotide dependent glucose dehydrogenase); - Tự động tắt: Hai phút sau thao tác cuối cùng; -Giá trị định mức của pin: 3,0 V d.c. (pin đồng xu lithium CR2032); -Loại pin: Một pin đồng xu lithium CR2032 3,0 Volt thay được (hoặc loại tương ứng); - Công nghệ BLUETOOTH®: Băng tần: 2,4-2,4835 GHz, Năng lượng tối đa: 0,4 mW, Khoảng cách Vận hành: tối thiểu 8 mét (không có chướng ngại vật), Kênh Vận hành: 40 kênh, Mã hóa An toàn: 128-bit AES (Tiêu chuẩn Mã hóa Tiên tiến); -Hiệu chuẩn Tương đương huyết tương; -Loại công dữ liệu: Tương thích với USB 2.0; -Bộ nhớ: 500 kết quả kiểm tra; -Phạm vi hoạt động: Nhiệt độ: 6-44°C, Độ ẩm tương đối: không ngưng tụ 10-90%, Độ cao: tối đa 3048 mét, Chi số hematocrit: 20-60%; -Khoảng kết quả được báo cáo: 20-600 mg/dL; -Mẫu: Máu toàn phần từ mao mạch mới lấy; -Thể tích mẫu: 0,4 µL; -Kích thước: 52,0(W) x 86,0(L) x 16,0(T) mm; - Thời gian kiểm tra: 5 giây; -Đơn vị đo: mg/dL; - Trọng lượng: Khoảng 50 gram</p>	1 Cái/Hộp	Flextronics Industrial (Shenzhen) Co., Ltd/Trung Quốc	Trung Quốc	Hộp	12	Nhóm 4

3	Que thử đường huyết (bao gồm cả kim lấy máu)	Que thử đường huyết One Touch Select Plus Simple	One Touch Select Plus SimpleTest Strips	<p>.- Đo bằng phương pháp: kỹ thuật hóa điện cực được thiết kế đặc biệt với 2 điện cực đo glucose kết hợp với 1 điện cực tham chiếu để quét mẫu đo 2 lần, loại bỏ các yếu tố gây nhiễu thông thường (27 chất thông thường).</p> <p>- Sử dụng men (enzyme): Glucose oxidase rất đặc hiệu với glucose (chỉ phản ứng với glucose) cho kết quả chính xác vì không bị ảnh hưởng bởi các loại đường như maltose, galactose có trong máu.</p> <p>- Độ chính xác cao đạt tiêu chuẩn ISO 15197:2015.</p> <p>- Mã hóa tự động nhận que không cần hiệu chỉnh hay cài đặt.</p> <p>- Que thử tự thấm hút nhanh, dễ dàng thấm đủ lượng máu.</p> <p>- Loại mẫu máu: mao mạch</p> <p>- Thời gian đo: 5 giây, mẫu lấy máu: 0,5µL.</p> <p>- Phạm vi đo lường Glucose: 20 - 600 mg/dL (1,1 - 33,3 mmol/L)</p> <p>- Khoảng Hematocrit: 20 - 60%</p> <p>- Sử dụng cho máy đo OneTouch Select Plus Simple.</p>	25 Test/Hộp	Lifescan Europe GmbH; Thụy Sĩ	Lifescan Scotland Ltd; Vương quốc Liên hiệp Anh và Bắc Ireland	Test	9.000	Nhóm 1
---	--	--	---	--	-------------	-------------------------------	--	------	-------	--------