

BỘ Y TẾ
VIỆN Y TẾ CÔNG CỘNG
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

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

Số: 162 /VYTCC-QTVTCD
V/v báo giá máy móc, thiết bị y tế
chuyên dùng khác

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 11 tháng 5 năm 2023

Kính gửi: QUÝ CÔNG TY

Viện Y Tế Công Cộng Thành Phố Hồ Chí Minh có nhu cầu báo giá máy móc, thiết bị y tế chuyên dùng khác, cụ thể như sau:

Danh mục trang thiết bị có yêu cầu kỹ thuật theo phụ lục đính kèm.

Một số điều kiện thanh toán:

- Thời gian thực hiện: 06 tháng
- Hình thức hợp đồng: Trọn gói
- Phương thức thanh toán: chuyển khoản

Kính đề nghị quý đơn vị có khả năng cung ứng hàng hóa trên gửi bản báo giá có dấu đỏ về Phòng Tổ chức hành chính - Viện Y Tế Công Cộng Thành Phố Hồ Chí Minh. Địa chỉ: 159 Hưng Phú, P.8, Q.8, Tp. Hồ Chí Minh. Thời gian nhận báo giá là 10 ngày kể từ ngày được đăng tải thông báo trên website: www.iph.org.vn.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: K/P/TT thực hiện mua sắm.

VIỆN TRƯỞNG



Đặng Văn Chính



PHỤ LỤC

(Đính kèm công văn số: 162... /VYTCC-QTVTCD ngày 11... /5... /2023)

TT	Tên mặt hàng	Số lượng	Đơn vị	Yêu cầu kỹ thuật cơ bản
01	Máy phân tích nước tiểu	01	Cái	<ul style="list-style-type: none">- Tổng phân tích nước tiểu tối thiểu 12 thông số: Leu, Nit, pH, Pro, Glu, Uro, Bil, Ket, BLO, SG, Cre, Ca- Công suất: ≥ 500 mẫu/giờ- Thời gian đọc mẫu: ≥ 7 giây- Bộ nhớ: ≥ 2000 kết quả- Thời gian ủ: ≤ 1 phút- Cổng kết nối: RS232-USBX2, tương thích LIS,HIS- Khoảng nhiệt độ hoạt động: ≥ 10 đến $\leq 30^{\circ}\text{C}$- Bao gồm chi phí vận chuyển, lắp đặt, đào tạo
02	Máy đo miễn cảm da với tia tử ngoại	02	Cái	<ul style="list-style-type: none">- Kích thước lỗ: 10x30mm; có 6 lỗ- Kích thước cửa sổ: $\geq 10 \times 30$mm- Công suất tia UVB (bước sóng từ 280-320 nm) tại cửa sổ: 0,2 mW/cm²- Cơ chế mở lỗ: lần lượt- Bao gồm chi phí vận chuyển, lắp đặt, đào tạo
03	Máy đo thính lực	01	Cái	<ul style="list-style-type: none">- Thính lực đường khí- Thính lực đường xương- Đo đường khí 11 tần số(125-8.000Hz)- Tính hiệu kiểm tra từ -10db-100db HL- Bao gồm chi phí vận chuyển, lắp đặt, đào tạo
04	Máy đo chức năng hô hấp	01	Cái	<ul style="list-style-type: none">- Phạm vi đo tốc độ dòng thổi: $\leq 0,05$ đến ≥ 14 L/phút- Độ phân giải: $\leq 0,01$ l/s- Phạm vi đo thể tích (lưu lượng thổi): 0,01 đến ≥ 10L- Thông số phân tích: SVC, FVC (đường xoay dung tích chảy), MVV, so sánh trước và sau dùng thuốc (- B.D test), FEV0.5, FEV0.5%, FEV1,....., MV, OPT.- Màn hình theo dõi: Màn hình màu tinh thể lỏng: ≥ 10.4 inch- Máy in nhiệt, kích thước giấy bề rộng: ≥ 112 mm- Các dữ liệu được lưu: ≥ 1.000 bệnh nhân với thẻ nhớ



TT	Tên mặt hàng	Số lượng	Đơn vị	Yêu cầu kỹ thuật cơ bản
				<ul style="list-style-type: none"> - Có khả năng kết nối với máy vi tính bằng: RS-232, USB, CF slot - Loại máy sử dụng ống miệng: Filter dùng cho máy đo chức năng hô hấp (sử dụng 01 lần) * Bộ chuẩn máy: chuẩn máy bằng Syringe, hiệu chỉnh ≥ 3 lít. * Bộ phụ kiện: Đầu dò lưu lượng (Sensor) (≥ 02 cái), Ống giấy ngậm miệng (≥ 100 ống), Kẹp mũi (≥ 02 cái), Spiro filter (màng lọc) (≥ 02 cái), Giấy in, Thẻ nhớ (dung lượng ≥ 500 bệnh nhân). - Bao gồm chi phí vận chuyển, lắp đặt, đào tạo
05	Máy đo PH da	01	Cái	<ul style="list-style-type: none"> - Thang đo pH :-2.0 đến 16.0 pH - Độ phân giải pH: 0.01 pH - Độ chính xác pH: ± 0.02 pH - Hiệu chuẩn pH: tự động, tại 1 hoặc 2 điểm với 2 bộ đệm (chuẩn 4.01, 7.01, 10.01 hoặc NIST 4.01, 6.86, 9.18) - Thang đo nhiệt độ: -5.0 đến 105.0°C - Độ phân giải nhiệt độ: 0.1°C / 0.1°F - Bù nhiệt: tự động từ -5.0 đến 105.0°C - Điện cực/Đầu dò: cảm biến nhiệt độ tích hợp và cáp 1m. - Pin: 3 pin AAA - Bao gồm chi phí vận chuyển, lắp đặt, đào tạo