

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố 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 mua VTYT phục vụ hoạt động chăm sóc sức khỏe nhân viên Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố, sử dụng cho năm 2024” với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố.
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Khoa Dược - Vật tư Y tế - Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố. Địa chỉ: số 366A Âu Dương Lân, phường 03, quận 08, TP. Hồ Chí Minh. Số điện thoại: (028). 39242717, 39234629. Line: 176.
- Cách thức tiếp nhận báo giá:
 - Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Khoa Dược - Vật tư Y tế - Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố, số 366A Âu Dương Lân, phường 03, quận 08, TP.HCM.

Thư báo giá có đóng dấu của đơn vị, bỏ vào phong bì dán kín, đóng dấu niêm phong; ngoài bì thư ghi rõ “Thư báo giá theo yêu cầu báo giá số: 1870/TTKSBT-DVTTYT ngày 10/06/2024”.

- Nhận qua email: khoaduoc@hcdc.gov.vn (Báo giá file mềm)

- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h00 ngày 10 tháng 06 năm 2024 đến trước 16h00 ngày 20 tháng 06 năm 2024.

(Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét)

- Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu **90 ngày**, kể từ ngày 20 tháng 06 năm 2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục hàng hóa.

STT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật khoa chuyên môn đề xuất	Đơn vị tính	Số lượng
1	Túi sơ cứu C	Phụ lục 4. Quy định về túi sơ cứu tại nơi làm việc. (Ban hành kèm theo Thông tư số 19/2016/TT-BYT ngày 30 tháng 6 năm 2016 của Bộ trưởng Bộ Y tế).	Túi	04
2	Kéo cắt băng	Được làm bằng inox bóng sáng, không gỉ sét dùng trong y tế.	Cái	04



STT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật khoa chuyên môn đề xuất	Đơn vị tính	Số lượng
		Kích thước: 16,5 – 18 cm. Tiêu chuẩn ISO 13485.		
3	Cồn 70 ⁰	Cồn trắng 70 độ là cồn y tế hay còn gọi là cồn ethanol, có công thức là C ₂ H ₆ O hoặc C ₂ H ₅ OH. Hóa chất dùng để tiệt trùng các dụng cụ y tế và sát trùng vết thương do có khả năng diệt khuẩn cao. Trong thời gian tiếp xúc 2 phút, cồn trắng 70 độ VP 500ml có thể diệt các loại khuẩn staphylococcus aureus, pseudomonas aeruginosa, shigella flexneri, bacillus subtilis, mycobacterium tuberculosis, nấm candida albicans... Tiêu chuẩn ISO 13485. Đóng gói: 500ml/chai.	Chai	32
4	Ống nghe	Bộ ống nghe làm bằng kim loại. Các ống nghe có thiết kế dây nghe với mặt nghe theo dạng sọc nhằm tạo nên mối nối khít giữa dây nghe và mặt nghe, lọc tạp âm tốt, loại bỏ những âm thanh từ bên ngoài làm ảnh hưởng đến quá trình nghe. Tai nghe được làm bằng cao su dẻo. Dây nghe của ống nghe được làm từ PVC mềm không chứa nhựa cao su, dây nghe của ống nghe tim mạch được thiết kế với dạng ống kép. Tiêu chuẩn ISO 13485.	Cái	02
5	Máy đo huyết áp cơ	Đồng hồ chuẩn có vạch chia từ 0 ~ 300mmHg. Độ chính xác: ± 3mmHg. Giới hạn đo huyết áp: 20 – 280 mmHg. Giới hạn đo nhịp tim: 40 – 199 nhịp/phút. Hệ thống ống dẫn khí, quả bóp bằng chất liệu cao su chống oxy hoá có độ bền cao. Vòng bút làm bằng chất liệu vải có độ bền cao. Hệ thống dây dẫn khí bằng cao su cao cấp chống oxy hoá. Đồng hồ áp lực hiển thị áp suất chuẩn (không bị lệch điểm không). Vòng đồng hồ được làm bằng nhựa đặc biệt không bể. Tiêu chuẩn ISO 13485.	Cái	02

STT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật khoa chuyên môn đề xuất	Đơn vị tính	Số lượng
6	Máy đo huyết áp điện tử	Màn hình LCD. *Giới hạn đo: Huyết áp: 0 – 299 mmHg. Nhịp tim: 40 – 180 nhịp/phút. *Độ chính xác: Huyết áp: ± 3 mmHg. Nhịp tim: $\pm 5\%$. *Tự động bơm và xả khí. Phương pháp đo dao động. * Nguồn điện: Pin (4 pin AA) và có thể sử dụng bộ đổi điện. *Kích thước máy: Khoảng 100 – 105mm (rộng) x 80 – 85mm (cao) x 120 – 140mm (dài). * Chu vi vòng bít: 22 – 32 cm. Tiêu chuẩn ISO 13485.	Cái	02
7	Máy đo nhiệt độ cơ thể	Khoảng đo nhiệt độ: - Đo thân nhiệt: 34.0 – 44 độ C (93 – 110 độ F). - Đo vật thể: 0.0 – 100 độ C. Độ phân giải: 0.1 độ C/ độ F. Độ chính xác: Trong phòng thí nghiệm : ± 0.2 độ C trong khoảng 36 độ – 39 độ C (± 0.4 độ F trong khoảng 96.8 độ – 102.2 độ F). Màn hình: LCD, 4 chữ số với các ký hiệu riêng. Có đèn báo sốt khi thân nhiệt hơn 37.4 độ C. Tiêu chuẩn ISO 13485.	Cái	02
8	Nhiệt kế kẹp nách	Dùng đo nhiệt độ cơ thể ở miệng, nách. Vạch chia độ rõ nét, dễ quan sát. Khoảng đo: từ 35 độ C – 42 độ C. Có hộp nhựa để bảo quản. Tiêu chuẩn ISO 13485.	Cái	04
9	Cây đẽ lưỡi	Chất liệu gỗ, tiết tùng bằng khí EO. Bề mặt nhẵn, không trầy xước. Đóng gói từng cái tiết trùng. Quy cách: 100 cái/ Hộp. Sản xuất theo hệ thống quản lý chất lượng. Tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	01
10	Đèn pin y tế dạng bút	Đèn LED. Vỏ bằng nhựa. Cường độ sáng: 20.000 – 40.000.	Cái	02



STT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật khoa chuyên môn đề xuất	Đơn vị tính	Số lượng
		Trường ánh sáng: đường kính 30 – 50 mm (khoảng cách 12 – 18 cm). Tiêu chuẩn ISO 13485.		
11	Băng cá nhân	Mỗi băng đựng trong từng bao riêng, đã tiệt khuẩn/bảo đảm vô khuẩn. Dễ mở ra sử dụng, tháo băng không dính keo, chống thấm nước hoặc cánh dán bằng nhựa trong. Kích thước: khoảng (18 – 25)*(55 – 75)mm, hình chữ nhật. Thành phần: Vải Băng: Polyethylene, lỗ thông lớn. Gạc: Màu trắng phủ bởi lớp lưới polyethylene không gây dính giúp thay băng không đau. Keo: Acrylic. Đóng gói: 30 cái/Hộp. Tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	10
12	Dung dịch rửa tay nhanh	Thành phần: Chlorhexidine gluconate 0,5%; Alpha-terpineol 0,5%. Dung dịch sát khuẩn tay nhanh (không rửa lại với nước). Đóng gói: Chai/500ml.	Chai	10

2. Địa điểm giao hàng: tại kho của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố. Địa chỉ: 699 Trần Hưng Đạo, Phường 1, Quận 5, TP. Hồ Chí Minh
3. Thời gian giao hàng dự kiến: trong quý II năm 2024 (thời gian có thể thay đổi phù hợp với kế hoạch lựa chọn nhà thầu và thời gian tổ chức lựa chọn nhà thầu)
4. Các thông tin khác (nếu có): Đính kèm theo Bảng mô tả các tính năng, yêu cầu kỹ thuật cơ bản của hàng hóa; các yêu cầu về địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản thiết bị y tế; thời gian giao hàng dự kiến và các thông tin liên quan khác. *Vn-2/c*

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, K.D-VTTYT (TTTP, 4b).

GIÁM ĐỐC



Nguyễn Hồng Tâm