

BỘ Y TẾ
VIỆN VỆ SINH DỊCH TỄ TRUNG ƯƠNG

Số: 971 /VSDTTU-KHQT

V/v: mời cung cấp báo giá thiết bị theo dõi nhiệt độ

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

Hà Nội, ngày 18 tháng 6 năm 2021.

Kính gửi: Các đơn vị có khả năng cung cấp vật tư y tế

Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương đang có nhu cầu mua sắm 02 danh mục thiết bị theo dõi nhiệt độ để sử dụng cho các hoạt động bảo quản, vận chuyển vắc xin. Viện kính mời các đơn vị quan tâm, có khả năng cung cấp gửi báo giá theo các nội dung chi tiết tại các phụ lục 1 & 2 đính kèm.

Báo giá xin gửi qua đường văn thư về Viện theo thông tin sau:

Đơn vị nhận báo giá: Phòng Kế hoạch- Hợp tác quốc tế, Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương, số 1 Yecxanh, Hai Bà Trưng, Hà Nội, SĐT: 024.39716353

Thời gian nhận báo giá trước ngày 25/6/2021.

Yêu cầu hồ sơ báo giá bao gồm các tài liệu sau:

1. Thư chào giá cho từng danh mục hàng hoá theo mẫu báo giá tại phụ lục 3 đính kèm.

2. Catalog, tiêu chuẩn kỹ thuật chi tiết của hàng hoá và các tài liệu làm căn cứ phân nhóm thiết bị theo quy định tại Thông tư 14/2020/TT-BYT (nếu có).

Trân trọng cảm ơn và rất mong nhận được sự hợp tác của Quý đơn vị./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Website nihe.org.vn
- Lưu HCVT, KHQT.



Đặng Đức Anh



PHỤ LỤC 01
DANH MỤC HÀNG HÓA CẦN BÁO GIÁ

(Kèm theo công văn số 971 /VSĐT-TU-KHQT ngày 18 tháng 6 năm 2021)

St t	Tên hàng hóa, dịch vụ	Đơn vị tính	Số lượng	Tiến độ giao hàng	Địa điểm giao hàng	Tiêu chuẩn kỹ thuật
1	Nhiệt kế chuyên dụng để theo dõi nhiệt độ trong hệ thống Dây chuyền lạnh bảo quản vắc xin	Chiếc	40.000	Trong năm 2021	Các Viện Vệ sinh dịch tễ/Pasteur	Chi tiết tại phụ lục 2 đính kèm
2	Thiết bị theo dõi nhiệt độ	Chiếc	800	Trong năm 2021		

PHỤ LỤC 02

TIÊU CHUẨN KỸ THUẬT CỦA HÀNG HÓA CẦN BÁO GIÁ

(Kèm theo công văn số 971 /VSDTTU-KHQT ngày 18 tháng 6 năm 2021)

I. Danh mục 01: Nhiệt kế chuyên dụng để theo dõi nhiệt độ trong hệ thống dây chuyền lạnh bảo quản vắc xin

- Kích thước: Chiều cao: khoảng 160-170 mm.
Chiều rộng: khoảng 25-30 mm.
Chiều dày: khoảng 10-15 mm.

Thang nhiệt độ Celsius (C) và độ chính xác: Giới hạn trên: +50°C
Giới hạn dưới: -30°C
Độ chính xác: ±1°C

Kết cấu: Khi đặt ở vị trí thẳng đứng, nhiệt kế gồm các bộ phận sau: đầu treo; vỏ mặt trước; vỏ mặt sau; mặt chia độ và ống thủy tinh có bầu chứa dung dịch ethanol hoặc toluene pha màu để chỉ thị nhiệt độ bên trong; bộ phận bảo vệ bầu dung dịch phía đuôi nhiệt kế.

Chi tiết như sau:

- + Phần đầu treo phía trên của nhiệt kế: được chế tạo bằng nhựa cứng, được gắn cứng với vỏ mặt trước và vỏ mặt sau, cấu tạo móc treo thuận tiện cho việc sử dụng nhiệt kế trong các thiết bị dây chuyền lạnh bảo quản vacxin.
- + Vỏ nhựa bao bên ngoài: mặt trước bằng nhựa trong, có thể quan sát rõ ràng nhiệt độ hiển thị; mặt sau bằng nhựa trắng đục. Vỏ nhựa đảm bảo kín phần mặt chia độ và ống thủy tinh chỉ thị nhiệt độ bên trong.
- + Mặt chia độ: trên mặt chia độ có các vạch chia độ rõ nét, đều, chạy dọc theo chiều cao của nhiệt kế. Gồm vạch dài, vạch trung bình và vạch ngắn. Ở tư thế thẳng đứng, các đầu của các vạch chia có cùng chiều dài phải thẳng hàng từ trên xuống dưới. Các chữ số biểu thị nhiệt độ đặt vuông góc với vạch chia độ và bên trên thang chia tương ứng. Khoảng cách tối thiểu giữa mỗi vạch chia độ là 1mm. Vạch dài (với các con số): tương đương cho mỗi 10 độ; Vạch trung bình: tương đương cho mỗi 5 độ; Vạch ngắn: tương đương cho mỗi 1 độ.

Ở vị trí thẳng đứng, mặt chia độ được ống thủy tinh hiển thị nhiệt độ chia dọc thành 2 phần đều nhau. Phía trên bên phải của mặt chia độ hiển thị dài nhiệt độ từ 0°C đến +50°C. Các chữ số biểu thị nhiệt độ có màu sắc đồng nhất với màu của vạch chia độ. Phía dưới bên trái của mặt chia độ hiển thị dài nhiệt độ từ -30°C đến 0°C. Các chữ số biểu thị nhiệt độ có màu sắc đối nghịch với màu của vạch chia độ.

Phạm vi thang nhiệt trong các khoảng: từ +2°C đến +8°C và từ -25°C đến -15°C được đánh dấu bằng khoảng màu xanh lục.

+ Ống thủy tinh hiển thị nhiệt độ bên trong có bầu chứa dung dịch ethanol hoặc toluene pha màu. Ống đặt thẳng đứng, có độ lệch tối đa nhỏ hơn 0,5mm theo phương thẳng đứng so với thang chia độ. Góc đọc nhiệt độ hiển thị là ở khoảng giữa 80/100° so với mặt phẳng của mặt chia độ.

+ Bộ phận bảo vệ bầu dung dịch phía đuôi nhiệt kế: hình trụ tròn, được chế tạo bằng nhựa cứng, đồng màu với màu của bộ phận treo phía trên đầu nhiệt kế, được gắn cứng với vỏ mặt trước và vỏ mặt sau. Phía dưới cùng có khe hở thuận tiện cho việc trao đổi, tiếp xúc nhiệt khi đặt trong các thiết bị dây chuyền lạnh bảo quản vacxin.

*** Yêu cầu khác:**

- Thiết bị sản xuất năm 2020 trở đi.
- Bảo hành tối thiểu 12 tháng kể từ ngày bàn giao
- Cung cấp tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Anh và tiếng Việt.

II. Danh mục 02: Thiết bị theo dõi nhiệt độ bảo quản vắc xin từ 2-8 độ

1. Quy cách:

- Thiết bị giám sát nhiệt độ tự động trong vận chuyển vắc xin: 01 bộ
- Tài liệu hướng dẫn sử dụng Tiếng Anh + Tiếng Việt : 01 bộ

2. Đặc tính kỹ thuật:

- Kích thước bên ngoài (DxRxH): khoảng 5.7 x 5.8 x 1.1 cm ($\pm 0,3\text{cm}$)
- Trọng lượng: $\leq 0,03 \text{ kg}$
- Vật liệu vỏ: nhựa ABS
- Sử dụng Pin Lithium không thể thay thế
- Nhiệt độ hoạt động: -30°C đến $+55^\circ\text{C}$.
- Sai số nhiệt độ: $\pm 0,5^\circ\text{C}$
- Sai số thời gian: $\pm 10 \text{ giây/tuần}$
- Tuổi thọ pin: 2 năm kể từ ngày sản xuất
- Khoảng lưu trữ dữ liệu nhiệt độ (sau khi ngắt thiết bị): 2 tháng
- Có cảnh báo nhiệt độ trên màn hình LCD
- Có thẻ hiển thị nhiệt độ nhỏ nhất, trung bình, lớn nhất trên màn hình trong chế độ lịch sử.
- Có 3 loại cảnh báo nhiệt độ :
 - + Cảnh báo nhiệt độ cao hơn 45°C trong vòng 1h
 - + Cảnh báo nhiệt độ cao hơn 30°C trong vòng 10h
 - + Cảnh báo nhiệt độ thấp hơn $-0,5^\circ\text{C}$ trong vòng 1h
- Thời gian tối đa hoạt động liên tục: 20 ngày
- Sản phẩm đạt tiêu chuẩn chống nước IP67

3. Yêu cầu khác:

- Thiết bị sản xuất năm 2020 trở đi.
- Bảo hành tối thiểu 24 tháng kể từ ngày tiếp nhận bàn giao.

PHỤ LỤC 3. MẪU BÁO GIÁ

(Kèm theo công văn số 971 /VSDTTU-KHQT ngày 18 tháng 6 năm 2021)

TÊN CÔNG TY

Số:.....

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập-Tự do-Hạnh phúc.

BÁO GIÁ KẾ HOẠCH

Kính gửi: Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương

Công ty. <...> có địa chỉ tại <...>. Chúng tôi xin gửi tới Quý Viện băn cháo giá các mặt hàng như sau:

Số	Tên hàng hoá	Tính năng kỹ thuật	Phân nhóm TT14*	Số đăng ký (nếu có)	Hàng, nước sản xuất	Hàng, nước chủ sở hữu	Model/ Chủng loại	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (bao gồm VAT)	Thành tiền đã có VAT (VNĐ)	Ghi chú
1												
...												
	Tổng tiền											

ĐẠI DIỆN HỢP PHÁP CỦA CÔNG TY

(Ký tên, đóng dấu)

Giá báo trên đã bao gồm thuế VAT, chi phí vận chuyển, giao hàng theo nội dung tại phụ lục 01 và toàn bộ các chi phí, lệ phí liên quan đến cung cấp hàng hóa.

Các điều khoản: Hàng hóa mới 100%, Thời gian giao hàng, phương thức thanh toán...

Hiệu lực của báo giá: trong vòng. ngày kể từ ngày ký.

Đối với các thiết bị thuộc nhóm trang thiết bị y tế, đề nghị Quý Công ty phân nhóm và gửi kèm hồ sơ chứng minh phân loại, phân nhóm theo quy định tại Thông tư 14/2020/TT-BYT ban hành ngày 10/07/2020 của Bộ trưởng Bộ Y tế và chịu trách nhiệm về các tài liệu làm căn cứ phân loại trên