

Hà Nội, ngày 05 tháng 01 năm 2024

YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Bệnh viện Nhi Trung ương có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu mua sắm trang thiết bị y tế và vật tư tiêu hao cho dự án: “Thiết lập khoàng tham chiếu cho các dấu ấn sinh học trong máu ở trẻ em và thanh thiếu niên Việt Nam” với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá:

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Nhi Trung ương
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:
 - Phòng Vật tư - TBYT - Tầng hầm nhà 15 tầng, Bệnh viện Nhi Trung ương
 - Địa chỉ: Số 18/879 đường La Thành, Đống Đa, Hà Nội.
 - Số điện thoại: 024.6273.8661/62/63
- Cách thức tiếp nhận báo giá:
 - Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Bộ phận Văn thư - Tầng 3 nhà 15 tầng Bệnh viện Nhi Trung ương
 - Địa chỉ: Số 18/879 đường La Thành, Đống Đa, Hà Nội.
- Thời gian tiếp nhận báo giá: Từ 07 giờ 30, ngày 05 tháng 01 năm 2024 đến trước 16 giờ 30 ngày 15 tháng 01 năm 2024.

Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên không được xem xét.

- Thời gian có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày 15 tháng 01 năm 2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục hàng hóa:

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng/ khối lượng
I.	Tủ lạnh âm sâu -86°C	Dải nhiệt độ cài đặt: -50 °C đến -86 °C Thời gian giảm nhiệt để đạt được nhiệt độ -80°C: 4 giờ 10 phút.	Chiếc	2

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng/ khối lượng
		<p>Thời gian làm ấm từ -80°C đến 0°C: khoảng 4.5 giờ: Có ý nghĩa trong trường hợp sự cố về điện, mẫu được bảo quản ở nhiệt độ âm sâu lâu hơn, đảm bảo chất lượng của mẫu</p> <p>Số ngăn trong buồng: 03 Dung tích buồng: 570 lít Khả năng chứa tối đa box cao 2 in: 576 chiếc Khả năng chứa tối đa box cao 3 in: 360 chiếc Khả năng chứa tối đa box cao 4 in: 288 chiếc Khả năng tải tối đa với ống cao 2 in: 40,000 samples Kích thước bên trong (W x D x H): 86.5 x 62.1 x 139 cm</p> <p>Cấu hình cung cấp: - Tủ lạnh -86°C - Cửa trong 3 ngăn - Hộp lưu mẫu trong tủ lạnh âm sâu 10*10 = 100 vị trí - Hộp lưu mẫu trong tủ lạnh âm sâu 9*9 = 81 vị trí - Giá đỡ tủ lạnh cho hộp 2 in, tối đa 18 rack/tủ</p>		
2.	Máy ly tâm nhỏ ống máu 12 vị trí	<p>Tốc độ quay : 300 - 4000 rpm, gia tốc 100rpm Lực ly tâm tối đa RCF : 1900 x g Độ chính xác tốc độ : ± 100 rpm Rotor : 15ml x 8 chỗ, 10ml x 12 chỗ Thời gian ly tâm : 1 --> 99 phút / liên tục Động cơ : DC không chổi than Màn hình LED Chương trình : Máu : 3200rpm, 10 phút. Nước tiểu : 1800rpm, 5 phút. Phân : 1300rpm, 10 phút. Hệ thống Bảo vệ : Chẩn đoán nội bộ tự Động Thời gian tăng / giảm tốc [giây] : 25giây↑35giây↓ Nguồn điện : 1 pha, 100-240V, 50/60Hz Kích thước (W x D x H) : 286 x 367 x 227mm Trọng lượng : 9.2 kg Mức độ ồn : ≤ 60 dB Cung cấp bao gồm Máy chính Rotor A12-10P : 15ml x 8 chỗ hoặc 10mlx12</p>	Chiếc	2
3.	Cân đứng kèm thước đo chiều cao	<p>Mức cân lớn nhất Max: 300kg Mức cân nhỏ nhất: min = 20e. Giá trị độ chia e=d= 100g. Giá trị độ đọc: (100g đến 300kg). Thời gian ổn định: 3 giây. Đơn vị trọng lượng giữa kg và lb. Phím chức năng: On/Off, TARE, UNIT/BMI,Print/hold</p>	Chiếc	4

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng/ khối lượng
		<p>Có thể tính toán BMI chỉ số cơ thể. Kích thước đĩa cân: (300 x 400) mm. Kích thước tổng thể: (300 x 400 x 2100) mm (dài x rộng x cao) mm. Kích thước đóng gói: (870 x 330 x 190) mm (dài x rộng x cao) mm. Thước đo: chiều cao từ 80-2100mm Có thể cài đặt chế độ tự động tắt nguồn chuyển sang chế độ nghỉ khi cân không sử dụng trong thời gian dài. Chức năng, cân, trừ bì, trả về Zero, Chức năng Hold tự động giữ khối lượng khi giao động Màn hình LED đỏ dễ nhìn có độ phân giải cao không bị mờ khi môi trường có độ ẩm cao. Bàn cân thiết kế có cao su chống trơn trượt. Trụ cân được làm bằng vật liệu nhôm cao cấp. Thước đo chiều cao của cân gắn sát phần thân với vạch chia rõ ràng, cho kết quả đọc nhanh. Cổng giao tiếp RS232 dùng để truy xuất dữ liệu qua máy vi tính hoặc máy in. Trọng lượng cân: 11.8kg Trọng lượng đóng gói: 12kg Nguồn điện: 220V adapter 12VDC kèm pin sạc 6v/4.5ah có thể sử dụng khoảng 50giờ sau mỗi lần sạc (thời gian sạc là 4giờ).</p>		
4.	Cân trẻ sơ sinh, trẻ nhỏ	<p>Cân trẻ sơ sinh điện tử sử dụng để theo dõi cân nặng cho bé từ khi mới chào đời Tải trọng 20kg Bước nhảy 0-10kg : 10g ; từ 10-20kg là 20g Màn hình hiển thị 4 chữ số LCD 16mm Kích cỡ 21.5*10.5*3 in Nguồn " sử dụng 6 pin AA tiện lợi Có chức năng trừ bì Có chức năng tự động tắt nguồn</p>	Chiếc	4
5.	Nhiệt kế điện tử đo thân nhiệt	<p>Nhiệt kế hồng ngoại đo trán công nghệ cảm ứng nhiệt hồng ngoại vùng trán thông minh không cần chạm, cho kết quả nhanh và chính xác trong 3 giây. Tính năng nổi bật : Kiểm tra nhiệt độ cơ thể vùng trán Cho kết quả chính xác trong 1s Đo được nhiệt độ môi trường, vật thể Bộ nhớ 30 lần kèm theo Tầm đo rộng từ 0-100 °C Chuyển đổi giữa độ C – F Sai số +/- 0,2 °C</p>	Cái	6
6.	Kim bươm lấy máu có khóa an toàn	<p>- Kim bươm lấy máu chân không, vô trùng. - Chất liệu: thép không gỉ.</p>		

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng/khối lượng
		<ul style="list-style-type: none"> - Kim phủ silicone. - Cỡ 23G. - Chiều dài kim 0,75 inches. - Đoạn dây dài 12 inches. - Có khóa an toàn safety - lok màu vàng giúp bảo vệ đầu kim. - Kích hoạt cơ chế an toàn bằng một tay. - Tiêu chuẩn chất lượng FDA 	Cái	1800
7.	Kim lấy máu bằng ống chân không đóc trong (cho trẻ lớn)	<ul style="list-style-type: none"> - Kim lấy máu chân không đóc trong. - Chất liệu: thép không gỉ, - Kim phủ silicone. - Kích thước 22G x 1 inch. - Vô khuẩn bằng phương pháp chiếu xạ. - Có buồng báo máu trong suốt flashback giúp xác định vị trí kim ngay khi kim đâm vào tĩnh mạch vị trí kim trong lòng. - Tiêu chuẩn chất lượng CE, ISO 13485 	Cái	1000
8.	Ống nhựa lấy máu chân không chứa EDTA	<ul style="list-style-type: none"> - Ống lấy máu chân không vô trùng. - Chất liệu PET. - Chất bổ sung: 3.6mg EDTA K2 - Thể tích 2ml 13x75mm. - Có ký hiệu V giúp hỗ trợ định hướng vị trí dán nhãn phụ. - Nắp thiết kế hai lớp, không có latex, được công nhận bởi hiệp hội thiết kế công nghiệp Hoa Kỳ. - Vô khuẩn bằng phương pháp chiếu xạ. - Tiêu chuẩn chất lượng FDA, ISO 13485 - Bảo quản: 4-25°C 	Cái	2000
9.	Ống nhựa lấy máu chân không chứa chất chống đông citrate	<ul style="list-style-type: none"> - Ống lấy máu chân không vô trùng. - Giúp phân tách tế bào đơn nhân từ máu toàn phần chỉ với một bước. - Chất liệu: thủy tinh. - Chất bổ sung: Natri Citrate/FICOLL. - Thể tích: 4ml 13x100mm. - Nhãn ống thiết kế dạng mylar giúp nhìn thấy rõ lòng ống. - Vô khuẩn bằng phương pháp chiếu xạ. - Tiêu chuẩn chất lượng: FDA - Bảo quản: 18-25°C 	Cái	2200
10.	Ống nhựa lấy máu chân không có chứa hoạt chất kích hoạt đông máu	<ul style="list-style-type: none"> - Ống lấy máu chân không vô trùng. - Chất liệu PET. - Chất bổ sung: các hạt silica siêu nhỏ. - Thành ống có phủ silicone. - Thể tích 4ml 13x75mm. - Có ký hiệu V giúp hỗ trợ định hướng vị trí dán nhãn phụ. 	Cái	4200

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng/ khối lượng
		<ul style="list-style-type: none"> - Nắp thiết kế hai lớp, không có latex, được công nhận bởi hiệp hội thiết kế công nghiệp Hoa Kỳ. - Vô khuẩn bằng phương pháp chiếu xạ. - Tiêu chuẩn chất lượng FDA, - Bảo quản: 4-25°C 		
11.	Ống eppendort cỡ 0,5 ml có màu	<p>Thông số chính</p> <ul style="list-style-type: none"> -Có thể tích 0,5ml -Lựa chọn các mẫu màu khác nhau phù hợp cho phân loại mẫu : loại không màu , màu đỏ, vàng ,xanh , xanh lá cây Trên thành ống có mức thể tích giúp lưu mẫu dễ dàng Chức năng khóa nắp nhanh tiện lợi bảo vệ mẫu -Bền với hóa chất và với nhiệt độ <p>Safe-Lock tube 0,5ml đóng gói 500 ống các màu</p>	gói (500 ống)	5
12.	Ống eppendort cỡ 1,5 ml có màu	<p>Thông số chính</p> <ul style="list-style-type: none"> -Có thể tích 1,5ml -Lựa chọn các mẫu màu khác nhau phù hợp cho phân loại mẫu : loại không màu , màu đỏ, vàng ,xanh , xanh lá cây Trên thành ống có mức thể tích giúp lưu mẫu dễ dàng Chức năng khóa nắp nhanh tiện lợi bảo vệ mẫu -Bền với hóa chất và với nhiệt độ <p>Safe-Lock tube 1,5ml đóng gói 500 ống các màu</p>	gói (500 ống)	5
13.	Giá đỡ kim chân không tái sử dụng có nút tháo kim nhanh	<ul style="list-style-type: none"> - Dụng cụ kết nối giữa ống lấy máu chân không và các loại kim lấy máu chân không. - Sử dụng nhiều lần. - Có nhiều màu khác nhau: vàng, xanh dương, hồng, xanh lá. - Đầu có gen xoáy tương thích với tất cả các loại kim hai đầu và kim bướm lấy máu chân không. - Đầu có gen xoáy tương thích với tất cả các loại kim hai đầu và kim bướm lấy máu chân không. - Có nút bấm tháo kim nhanh hủy kim an toàn pronto. - Tiêu chuẩn chất lượng: CE, ISO 13485 	bộ	100
14.	Hộp trữ lạnh mẫu để vận chuyển	<p>Thích hợp bảo quản vac xin khi vận chuyển</p> <p>Thân hộp được trang bị màn hình LCD, có thể đọc trực quan nhiệt độ trong hộp</p> <p>Dung tích: 6 lít Vật liệu cấu tạo: nhựa PP</p>	cái	6
15.	Rack trữ lạnh ống PCR 24 vị trí	<p>Giữ được 24 vị trí cho ống 1,5/2,0 mL</p> <p>IsoPack màu xanh có thể duy trì nhiệt độ -21°C lên đến 3h</p> <p>Gồm: giá đựng ống Iso Rack và giá trữ lạnh -21°C IsoPack, cho ống loại 1,5 ml</p>	cái	4

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt: Bệnh viện Nhi Trung ương. Địa chỉ: số 18, ngõ 879 Đường La Thành, Đống Đa, Hà Nội. Yêu cầu báo giá bao gồm chi phí vận chuyển, lắp đặt và toàn bộ các loại thuế, phí liên quan.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: 90 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.


4. Dự kiến về các khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng:

- Tạm ứng: không tạm ứng

- Thanh toán: thanh toán theo từng đợt trong vòng 90 ngày kể từ khi bên bán giao hàng cung cấp đầy đủ chứng từ thanh toán.

5. Thành phần và quy cách hồ sơ báo giá:

- Báo giá: theo mẫu tại Phụ lục 1

Trân trọng! 



Phụ lục 1 - Mẫu báo giá
BÁO GIÁ

Kính gửi: Bệnh viện Nhi Trung ương

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Bệnh viện Nhi Trung ương, chúng tôi ... [ghi tên, địa chỉ của hãng sản xuất, nhà cung cấp; trường hợp nhiều hãng sản xuất, nhà cung cấp cùng tham gia trong một báo giá (gọi chung là liên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh] báo giá cho danh mục hàng hóa như sau:

1. Báo giá hàng hóa và dịch vụ liên quan:

ST T	Danh mục	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Mã hàng hóa	Mã HS	Hãng sản xuất	Xuất xứ	Hãng chủ sở hữu	Quy cách	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá đã bao gồm VAT (VND)	Chi phí cho các dịch vụ liên quan (VND)	Thuế, phí, lệ phí (nếu có) (VND)	Thành tiền (VND)
1														
...														
Tổng cộng														

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: 90 ngày, kể từ ngày 15 tháng 01 năm 2024.

3. Chúng tôi cam kết:

- Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh hoặc các tài liệu tương đương khác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.
- Giá trị của các thiết bị y tế nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá.
- Những thông tin trong báo giá là trung thực.

....., ngày tháng năm 2023

Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp
Ký tên, đóng dấu (nếu có)