

Quảng Ninh, ngày 13 tháng 03 năm 2024

YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Bệnh viện Sản Nhi tỉnh Quảng Ninh 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 thầu mua sắm hóa chất, vật tư di truyền tế bào và sinh học phân tử của Bệnh viện Sản Nhi tỉnh Quảng Ninh với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Sản Nhi tỉnh Quảng Ninh – khu Minh Khai, phường Đại Yên, thành phố Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Phạm Anh Tuân, Phó khoa – Phụ trách khoa Dược, SĐT: 0915.694.888, email: duocsannhi@gmail.com.

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Bệnh viện Sản Nhi tỉnh Quảng Ninh – khu Minh Khai, phường Đại Yên, thành phố Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh.

- Nhận qua email: duocsannhi@gmail.com.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h00 ngày 13 tháng 03 năm 2024 đến trước 17h00 ngày 25 tháng 03 năm 2024.

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

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày 25 tháng 03 năm 2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục thiết bị y tế/ linh kiện, phụ kiện, vật tư thay thế sử dụng cho trang thiết bị y tế (gọi chung là thiết bị).

STT	Tên hàng hóa	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
I. Hóa chất, vật tư dùng cho hệ thống Realtime PCR LightCycler 480 Roche				
1	Dây và nắp 8 giếng trắng	Dây và nắp 8 giếng trắng. Hộp ≥ 120 strips	Hộp	1

STT	Tên hàng hóa	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
2	Kit tách chiết DNA	Kit tách chiết bằng công nghệ cột, đơn giản dễ thao tác, hiệu suất thu DNA rất cao. Tách chiết từ dải rộng mẫu đầu vào: máu toàn phần, đờm, nước tiểu và dịch cơ thể. Hộp ≥ 50 test. Tối thiểu đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Hộp	10

II. Hóa chất, vật tư dùng cho các kỹ thuật di truyền

3	Thang chuẩn chứa đoạn DNA được đánh dấu màu huỳnh quang Orange	Thang chuẩn chứa đoạn DNA được đánh dấu màu huỳnh quang Orange. Được dùng để đánh giá độ phân giải, cường độ và tín hiệu nền trên các thiết bị phân tích điện di mao quản, xác định kích thước các đoạn DNA. Thích hợp sử dụng với các thiết bị điện di mao quản Genetic Analyzer 3100, 3500 và 3730. Kit ≥500 loadings	Kit	6
4	Môi trường nuôi cấy tế bào ối đầy đủ thành phần	Môi trường bổ sung đầy đủ cho sự phát triển của các tế bào nước ối người trong nuôi cấy ngắn hạn phục vụ cho việc nghiên cứu di truyền tế bào và các quy trình chẩn đoán in vitro. Lọ ≥100ml	Lọ	80
5	Môi trường nuôi cấy tế bào máu ngoại vi đầy đủ thành phần	Môi trường bổ sung đầy đủ, giúp cho sự phát triển các tế bào lympho máu ngoại vi trong nuôi cấy ngắn hạn, phục vụ cho các nghiên cứu di truyền tế bào và trong các quy trình chẩn đoán in vitro. Lọ ≥100ml	Lọ	55
6	Huyết thanh bào thai bê loại 1	Mức độ nội độc tố (Endotoxin): ≤ 5 EU/ml (Mức thông thường ≤ 10 EU/ml). Mức độ Hemoglobin: ≤ 10 mg/dl (Mức thông thường ≤ 25 mg/dl). Chai ≥ 500ml	Chai	1
7	PBS dạng viên	Không chứa: Calcium, Magnesium, Phenol Red. Nồng độ: 1X. Lọ ≥100 viên	Lọ	4
8	Hóa chất nhuộm Giemsa	Dung dịch được sử dụng cho kỹ thuật nhuộm băng G (G-banding) nhiễm sắc thể để phân tích tế bào học. Lọ ≥100ml	Lọ	10
9	Dung dịch đệm pha loãng thuốc nhuộm Giemsa	Chuẩn bị dung dịch đệm phosphat pH 6.8, nhằm pha loãng thuốc nhuộm Giemsa sử dụng trong phương pháp nhuộm G-banding nhiễm sắc thể, phục vụ chẩn đoán di truyền học tế bào. Chai ≥50 viên	Chai	1
10	Hóa chất bắt hoạt tế bào hypotonic	Dung dịch hypotonic 0.075 M dùng để mở rộng tế bào nhằm tạo điều kiện trải các nhiễm sắc thể kì metaphase trong karyotyping. Hộp ≥ 4x100ml	Hộp	15
11	Muối đệm cân bằng có phenol red	Bao gồm: Calcium, Magnesium, Glucose, Phenol Red. Không chứa: Sodium Pyruvate. Dải pH: 6.7 - 7.8. Chai ≥ 500ml	Chai	12
12	Dung dịch 0.25% Trypsin- EDTA	Được làm từ bột trypsin, một hỗn hợp protease được chiết xạ có nguồn gốc từ tuyến tụy lợn. Chất chelator: Có EDTA, có phenol red. Độ pH: 7.2 - 8.0. Lọ ≥ 100 ml	Lọ	20
13	Dung dịch acid acetic tinh khiết cho sinh học phân tử	Chuyên dụng cho sinh học phân tử. Đạt tiêu chuẩn ISO. Lọ ≥ 1 lit	Lọ	5
14	Methanol tinh khiết cho sinh học phân tử	Chuyên dụng cho sinh học phân tử. Đạt tiêu chuẩn ISO. Lọ ≥ 1 lit	Lọ	10

STT	Tên hàng hóa	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
15	Hoá chất cho phản ứng PCR	Dung dịch pha sẵn gồm Taq DNA polymerase, dNTPs, MgCl2 và các đệm phản ứng. Bao gồm 2 màu nhuộm xanh và vàng cho phép kiểm tra trong quá trình điện di. Tối thiểu đạt tiêu chuẩn ISO 13485. Hộp ≥ 100 test	Hộp	36
16	Đệm điện di TAE	Sử dụng trong điện di. Nồng độ 10X. Tối thiểu đạt tiêu chuẩn ISO 9001. Bình ≥ 1 lit	Bình	12
17	Mồi cho các phản ứng PCR	Mồi cho các phản ứng PCR. Nồng độ 25 nmol. Tối thiểu đạt tiêu chuẩn ISO 9001. Ống ≥ 30nu	Ống	200
18	Mồi cho các phản ứng PCR có gắn probe	Probe gắn huỳnh quang. Nồng độ 25 nmol. Tối thiểu đạt tiêu chuẩn ISO 9001	Ống	50
19	Chai nuôi cấy vô trùng có nắp lọc 25 cm ²	Diện tích nuôi cấy 25cm hở có màng lọc. Vật liệu: Polystyrene . Kiểu chai: hình hộp chữ nhật. Kiểu nắp: thông khí, được sản xuất bằng vật liệu Polyethylene. Xử lý bề mặt giúp tế bào bám dính tối ưu. Thể tích trung bình: 5 - 7,5ml. Thể tích làm việc tối đa:10ml. Tiệt trùng bằng tia gamma và không chứa nội độc tố. Thùng ≥ 200 chiếc	Thùng	2
20	Strip PCR 0,2ml kèm nắp	PCR strip nắp phẳng. Chứng nhận free Dnase, Rnase. Khử trùng ở 121 độ C trong vòng 15 phút	Strip	3.600
21	Dầu soi kính hiển vi	Dầu soi dùng cho kính hiển vi Olympus. Tối thiểu đạt tiêu chuẩn ISO 9001. Lọ ≥ 30ml	Lọ	5
22	Ống ly tâm 1,5ml	Ống ly tâm thể tích 1,5ml. Không chứa Dnase, Rnase. Tối thiểu đạt tiêu chuẩn ISO 9001. Túi ≥ 500 ống.	Túi	12
23	Ống ly tâm 2ml	Ống ly tâm thể tích 2ml. Không chứa Dnase, Rnase. Tối thiểu đạt tiêu chuẩn ISO 9001. Túi ≥ 500 ống.	Túi	5
24	Ống ly tâm 15 ml	Ống ly tâm dung tích 15ml, có vạch chia trên thân ống. Không chứa Dnase/Rnase, có thể khử trùng. Làm từ vật liệu Polypropylen. Tối thiểu đạt tiêu chuẩn ISO 9001. Túi ≥ 50 ống.	túi	40
25	Kit tách chiết DNA	Kít tách chiết bằng công nghệ cột, đơn giản, dễ thao tác, hiệu suất thu DNA rất cao. Tách chiết từ dải rộng mẫu đầu vào: máu toàn phần, đờm, nước tiểu và dịch cơ thể. Hộp ≥ 200 test.	hộp	5
26	Kit chứa các đoạn DNA đánh dấu huỳnh quang màu LIZ	Chứa các đoạn DNA đánh dấu huỳnh quang màu LIZ. Được thiết kế để xác định các đoạn DNA trong dải kích thước 35-500bp. Bao gồm 16 đoạn DNA mạch đơn có kích thước 20, 40, 60, 80, 100, 114, 120, 140, 160, 180, 200, 214, 220, 240, 250, 260, 280, 300, 314, 320, 340, 360, 380, 400, 414, 420, 440, 460, 480, 500, 514, 520, 540, 560, 580 và 600 nucleotides. Kit ≥ 800 phản ứng	Kít	8
27	Kali clorid tinh khiết cho phân tích	Dùng để mở rộng tế bào nhằm tạo điều kiện trại các nhiễm sắc thể kì metaphase trong karyotyping. Lọ ≥ 500gr	lọ	1
28	Hộp đầu côn có phin lọc các cỡ	Hộp đầu côn có phin lọc các cỡ. Không chứa Dnase, Rnase. Tối thiểu đạt tiêu chuẩn ISO 9001. Hộp ≥ 960 tip	Hộp	120

2. Địa điểm cung cấp hàng hóa; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, bảo quản vật tư, hóa chất: Vận chuyển và bàn giao tại Bệnh viện Sản Nhi tỉnh Quảng Ninh.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: trong vòng 12 tháng kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Thanh toán theo từng đợt giao hàng, sau khi bên mua nhận được đầy đủ chứng từ, biên bản bàn giao và nghiệm thu.

Bệnh viện xin trân trọng thông báo./.

AL

Nơi nhận:

- *Như kính gửi; SYTQN (đăng tải);*
- *Lưu: VT, TCU.*



Bùi Minh Cường

PHỤ LỤC
BÁO GIÁ



Kính gửi: ... [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá]

Trên cơ sở yêu cầu bao giờ của.... [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá], 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 các..... như sau:

1. Báo giá cho các và dịch vụ liên quan

Số	Danh mục	Ký, mã, nhãn hiệu, model, hàng sản xuất	Thông số kỹ thuật cơ bản	Mã HS	Năm sản xuất	Xuất xứ	Số lượng/khối lượng	Đơn giá (VAT) (VND)	Chi phí cho các dịch vụ liên quan (VND)	Thuế, phí, lệ phí (nếu có) (VND)	Thành tiền(11) (VND)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
1	Thiết bị A										
2	Thiết bị B										
3											

(Giải kèm theo các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan của thiết bị y tế)

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ngày, kể từ ngày ... tháng ... năm ... năm ... [ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 90 ngày], kể từ ngày ... tháng ... năm ... [ghi ngày ... tháng...năm... kết thúc nhận báo giá phù hợp với thông tin tại khoản 4 Mục I - Yêu cầu báo giá].

3. Chúng tôi cam kết:

- Không đăng 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 nếu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá.



- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực.

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

