

Đồng Hới, ngày 04 tháng 5 năm 2023

THƯ MỜI BÁO GIÁ

Kính gửi : **Các đơn vị cung cấp Hóa chất xét nghiệm**

Hiện nay, Bệnh viện đa khoa thành phố Đồng Hới đang có nhu cầu mua sắm Hóa chất xét nghiệm, để phục vụ bệnh nhân trong khi chờ đợi kết quả đầu thầu năm 2023. Để có cơ sở tham khảo giá hóa chất xét nghiệm trên thị trường, Bệnh viện đa khoa thành phố Đồng Hới kính mời các đơn vị, doanh nghiệp kinh doanh có khả năng cung cấp báo giá hóa chất xét nghiệm (theo phụ lục 1 đính kèm).

Yêu cầu Hồ sơ báo giá bao gồm tài liệu sau:

Thư báo giá (theo mẫu đính kèm tại phụ lục 02)

Thời gian báo giá : từ ngày 04/5/2023 đến hết ngày 14/5/2023.

Thông tin xin gửi về địa chỉ: Bệnh viện đa khoa thành phố Đồng Hới ; 178 Lê Lợi , phường Đức Ninh Đông, Tp. Đồng Hới, tỉnh Quảng Bình. (nộp qua đường bưu điện), đồng thời gửi file Scan vào địa chỉ Email: bvdkdonghoi@gmail.com

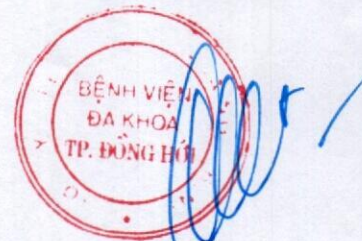
(Mọi chi tiết xin liên hệ: DS Hoàng Văn Quý, khoa Dược –Bệnh viện đa khoa thành phố Đồng Hới . Số điện thoại liên lạc : 0973756125).

Xin trân trọng cảm ơn!

Nơi nhận:

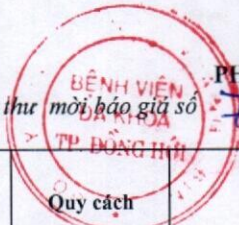
- Như trên;
- Trang TTĐT Bệnh viện
- Sở Y tế (Website)
- Lưu VT, KD

GIÁM ĐỐC



Nguyễn Đình Dương

(kèm theo thư mời báo giá số 723/BVĐH ngày 04 tháng 5 năm 2023)



PHỤ LỤC 1

TT	Tên hàng hóa	Đơn vị tính	Quy cách	Đặc tính kỹ thuật	Số lượng dự kiến
1	Elecsys FT3 III	Hộp	200 tests	Hóa chất xét nghiệm định lượng FT3. Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485.	5
2	FT3 III CalSet	Hộp	4 x 1 ml	Chất chuẩn xét nghiệm định lượng FT3. Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485	1
3	Elecsys FT4 III	Hộp	200 tests	Hóa chất xét nghiệm định lượng FT4. Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485.	5
4	FT4 III CalSet	Hộp	4 x 1 ml	Chất chuẩn xét nghiệm định lượng FT4. Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485.	1
5	Elecsys TSH	Hộp	200 tests	Hóa chất xét nghiệm định lượng TSH. Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485	5
6	TSH calset	Hộp	4 x 1.3 ml	Chất chuẩn xét nghiệm định lượng TSH. Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485	1
7	CleanCell	Hộp	6 x 380 ml	Chất rửa máy xét nghiệm miễn dịch cho miễn dịch Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485.	7
8	Procell	Hộp	6 x 380 ml	Dung dịch phản ứng hệ thống dùng cho máy E411. Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485.	7
9	Syswash	Hộp	500 ml	Nước rửa đậm đặc. Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485.	4
10	Assay cup	Hộp	60 x 60 cups	Cup phản ứng dùng cho máy miễn dịch Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485.	3
11	Assay tip	Hộp	30 x 120 tips	Đầu côn hút mẫu dùng cho máy miễn dịch Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485.	4
12	Thạch BA	Đĩa	Hộp 10 đĩa	Hóa chất chiết xuất dưới dạng thạch, được láng mỏng trên đĩa petri, trong thạch có chứa sẵn dưỡng chất đảm bảo trong việc nuôi cấy vi khuẩn. Bảo quản ở nhiệt độ 2-8 độ C.	10
13	Thạch Sabouroud (SAB)	Đĩa	Hộp 10 đĩa	Hóa chất chiết xuất dưới dạng thạch, được láng mỏng trên đĩa petri, trong thạch có chứa sẵn dưỡng chất đảm bảo trong việc nuôi cấy vi khuẩn. Bảo quản ở nhiệt độ 2-8 độ C.	10
14	Thạch Nutrien agar (NA)	Đĩa	Hộp 10 đĩa	Hóa chất chiết xuất dưới dạng thạch, được láng mỏng trên đĩa petri, trong thạch có chứa sẵn dưỡng chất đảm bảo trong việc nuôi cấy vi khuẩn. Bảo quản ở nhiệt độ 2-8 độ C.	10
15	NK-Pylori Test	Test	Hộp 20 test	Hộp 20 giếng rời được dùng để phát hiện nhanh H. pylori có trong bệnh phẩm hoặc trên môi trường nuôi cấy	800
16	Quick Test HBsAg (Card)	Test	Hộp 25 test	Dạng test, hộp 25 test dùng để xét nghiệm chẩn đoán viêm gan B.	1800
17	Que thử đường huyết EasyGluko.	Test	Hộp 50 test	Test dùng để thử lượng đường trong máu.	1000
18	Olympus Wash solution	can	can 5 lít	Hóa chất chất xét nghiệm Olympus Wash solution Thành phần chính: Alkali < 0.4% Detergent < 0.7% Tiêu chuẩn chất lượng ISO13485	6

19	Cholesterol	Hộp	Hộp gồm 6 lọ x 65 ml	<p>Hoá chất xét nghiệm Cholesterol</p> <p>Thành phần chính:</p> <p>R1: Pipes buffer, pH 6.9 90 mmol/l Phenol 26 mmol/l Cholesterol oxidase 200 U/l Cholesterol esterase 300 U/l Peroxidase 1250 U/l 4-Aminoantipyrine 0.4 mmol/l</p> <p>R2: Cholesterol Standard 200 mg/dl (5.17mmol/l)</p> <p>Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485.</p>	9
20	Creatinine	Hộp	Hộp gồm: R1: 4 lọ x 66 ml R2: 4 lọ x 16 ml	<p>Hoá chất xét nghiệm Creatinine</p> <p>Thành phần chính:</p> <p>R1: Sodium hydroxide 0.2 mol/L R2: Picric acid 20 mmol/L Standard: 2 mg/dL (177 µmol/L)</p> <p>Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485.</p>	9
21	Urea	Hộp	Hộp gồm: R1: 4 lọ x 66 ml R2: 4 lọ x 16 ml	<p>Hoá chất xét nghiệm Urea</p> <p>Thành phần chính:</p> <p>R1: TRIS buffer pH 7.8 50 mmol/l GLDH ≥ 0.80 U/l Urease ≥ 12 U/ml</p> <p>R2: TRIS* buffer pH 9.6 100 mmol/l 2-oxoglutarate 8.3 mmol/l NADH ≥ 0.23 mmol/l</p> <p>Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485.</p>	9
22	HDL Cholesterol	Hộp	Hộp gồm: R1: 3 lọ x 50ml R2: 2 lọ x 25ml	<p>Hoá chất xét nghiệm HDL Cholesterol</p> <p>Thành phần chính:</p> <p>R1: Good's buffer, pH 7.0 100 mmol/l Cholesterol oxidase >0.8 KU/l Cholesterol esterase >1.0 KU/l Catalase >500 KU/l HDCBS 0.5 mmol/l</p> <p>R2: Peroxidase 30 KU/l 4-Aminoantipyrine 4 mmol/l R4: HDL Cholesterol see label</p> <p>Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485.</p>	12
23	LDL Cholesterol	Hộp	Hộp gồm: R1: 3 lọ x 50ml R2: 2 lọ x 25ml	<p>Hoá chất xét nghiệm LDL Cholesterol</p> <p>Thành phần chính:</p> <p>R1: Good's buffer, pH 7,0 50 mmol/l Cholesterol oxidase 500 U/l Cholesterol esterase 600 U/l Catalase 600 KU/l Ascorbate oxidase 3 KU/l TOOS 2 mmol/l</p> <p>R2: Peroxidase 4 KU/l 4-Aminoantipyrine 4 mmol/l R4: LDL Cholesterol see label</p> <p>Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485.</p>	11
24	Glucose	Hộp	Hộp gồm 6 lọ x 66 ml	<p>Hoá chất xét nghiệm Glucose</p> <p>Thành phần chính:</p> <p>Phosphate buffer, pH 7.5 0.1 mol/l Phenol 7.5 mmol/l GOD 12000 U/l POD 660 U/l 4 - Amino-antipyrine 0.40 mmol/l</p> <p>Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485.</p>	6
25	APTT Liquid kit	Hộp	Hộp gồm: 5 lọ x 5 ml + CaCl ₂ : 5 lọ x 5ml	<p>Hoá chất xét nghiệm APTT Liquid Kit</p> <p>Thành phần chính:</p> <p>R1: Ellagic Acid 0.3% , BSA 0.1% , 0.2% Sodium Azide , Buffer 3%</p> <p>R2: CaCl₂ 0.025 M</p> <p>Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485</p>	2
26	Eluent A	Túi	800 ml	<p>Hoá chất xét nghiệm Eluent A</p> <p>Thành phần chính:</p> <p>NaCl 20mmol/L Phosphate 40mmol/L Perserver < 0.5ml/L</p> <p>Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485.</p>	2

PHÒNG
ĐẠI KHOA
HỒNG H

27	Hemolysis	Can	2990 ml	Hoá chất xét nghiệm Hemolysis Thành phần chính: Buffer 20mmol/L Sodium chloride 20mmol/L Surfactant 0.05ml/L Perserver < 0.5 ml/L Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485.	2
28	Diluent SH (HX)	Thùng	Thùng 20 lít	Hoá chất xét nghiệm Diluent SH (HX) Thành phần chính: Sodium chloride < 0.9% Potassium chloride < 0.06% Buffer < 0.3% Preservative < 0.1% Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485.	5
Tổng cộng 28 mặt hàng					





PHỤ LỤC 2 (MẪU BÁO GIÁ)

TT	Tên hàng hóa	Tên thương mại	Đơn vị tính	Quy cách	Đặc tính kỹ thuật	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Số lượng	Đơn giá (có VAT)	Tổng Tiền (VNĐ)	Giá kê khai	Ma kê khai	Giấy phép lưu hành
1													
2													
3													
...													

[Handwritten signature]

ĐẠI DIỆN HỢP PHÁP CỦA CÔNG TY