

Số: 265/BVSN-KD
V/v mời chào giá hóa chất, vật tư dùng
cho máy xét nghiệm sinh hóa của Bệnh
viện Sản Nhi tỉnh Quảng Ninh

Quảng Ninh, ngày 15 tháng 5 năm 2023

Kính gửi: - Các đơn vị quan tâm

Căn cứ Nghị quyết số 30/NQ-CP ngày 04/3/2023 của Chính phủ về việc tiếp tục thực hiện các giải pháp bảo đảm thuốc, trang thiết bị y tế;

Căn cứ Quyết định số 260/QĐ-BVSN ngày 15/02/2023 của Bệnh viện Sản Nhi Quảng Ninh về việc ban hành quy trình thực hiện mua sắm vật tư, hóa chất, trang thiết bị y tế phục vụ hoạt động thường xuyên có giá trị từ 100 triệu đồng trở lên của Bệnh viện Sản Nhi tỉnh Quảng Ninh;

Bệnh viện Sản Nhi tỉnh Quảng Ninh có nhu cầu mua sắm hóa chất, vật tư dùng cho máy xét nghiệm sinh hóa của Bệnh viện Sản Nhi tỉnh Quảng Ninh (Chi tiết theo phụ lục 1 đính kèm).

Kính mời các đơn vị quan tâm, có khả năng cung cấp vật tư, hóa chất nêu trên báo giá và cung cấp thông tin theo mẫu tại phụ lục 2.

Thời gian nhận báo giá: Từ ngày 15/5/2023 đến trước 16 giờ 00 ngày 25/5/2023.

Địa điểm nhận báo giá: Khoa Dược – Bệnh viện Sản Nhi tỉnh Quảng Ninh (Địa chỉ: khu Minh Khai, phường Đại Yên, thành phố Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh)

Điện thoại liên hệ: 0559.976.887/02033.696.568

Địa chỉ email: duocsannhi@gmail.com

Bệnh viện xin trân trọng thông báo./. *U*

Nơi nhận:

- Nt; SYTON (đăng tải)
- Lưu: VT, KHTH. *U*

GIÁM ĐỐC

Bùi Minh Cường

PHỤ LỤC 1

(Kèm theo Thư mời ngày 15/5/2023 của Bệnh viện Sản Nhi tỉnh Quảng Ninh)

STT	Tên hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật tham khảo	Đơn vị tính	Số lượng
1	Hóa chất xét nghiệm Albumin	Hóa chất xét nghiệm Albumin trong huyết thanh và huyết tương người. Khoảng đo: 2-60 g/L. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Hộp ≥ 300 test	Hộp	46
2	Hóa chất định lượng phosphatase kiềm (ALP)	Hóa chất định lượng alkaline phosphatase (ALP) trong huyết thanh và huyết tương người. Khoảng đo: 5-1200 U/L. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Hộp ≥ 200 test	Hộp	26
3	Hóa chất xét nghiệm ALT	Hóa chất xét nghiệm ALT. trong huyết thanh và huyết tương người. Khoảng đo 5-700 U/L. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Hộp ≥ 500 test	Hộp	180
4	Hóa chất xét nghiệm Amylase	Hóa chất xét nghiệm Amylase. trong huyết thanh, huyết tương và nước tiểu người. Khoảng đo: 3-1500 U/L. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Hộp ≥ 300 test	Hộp	18
5	Hóa chất xét nghiệm ASLO	Hóa chất xét nghiệm ASLO trong huyết thanh và huyết tương người. Khoảng đo: 20-600 IU/mL. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Hộp ≥ 150 test	Hộp	7
6	Hóa chất xét nghiệm AST	Hóa chất xét nghiệm AST trong huyết thanh và huyết tương người. Khoảng đo: 5-700 U/L (0.08-11.7 μkat/L). Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Hộp ≥ 500 test	Hộp	180
7	Hoạt chất xét nghiệm Bilirubin trực tiếp	Hoạt chất xét nghiệm Bilirubin trực tiếp trong huyết thanh và huyết tương người. Khoảng đo: 1.4-236 μmol/L. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Hộp ≥ 350 test	Hộp	42
8	Hóa chất xét nghiệm Bilirubin toàn phần	Hóa chất xét nghiệm Bilirubin toàn phần trong huyết thanh và huyết tương của người lớn và trẻ sơ sinh. Khoảng đo: 2.5-650 μmol/L. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Hộp ≥ 250 test	Hộp	60
9	Hóa chất xét nghiệm Calcium	Hóa chất xét nghiệm Calcium trong huyết thanh, huyết tương, và nước tiểu người. Khoảng đo: Huyết thanh/huyết tương: 0.20-5.0 mmol/L Nước tiểu: 0.20-7.5 mmol/L. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Hộp ≥ 300 test	Hộp	68
10	Hóa chất xét nghiệm cholesterol	Hóa chất xét nghiệm cholesterol trong huyết thanh và huyết tương người. Khoảng đo: 0.1-20.7 mmol/L (3.86-800 mg/dL). Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Hộp ≥ 400 test	Hộp	13
11	Hóa chất xét nghiệm creatin kinase (CK)	Hóa chất xét nghiệm creatin kinase (CK) trong huyết thanh và huyết tương người. Khoảng đo: 7-2000 U/L (0.117-33.4 μkat/L). Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Hộp ≥ 200 test	Hộp	5
12	Hóa chất xét nghiệm CKMB	Hóa chất xét nghiệm CKMB. trong huyết thanh và huyết tương người. Khoảng đo: 3-2000 U/L (0.050-33.4 μkat/L). Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Hộp ≥ 100 test	Hộp	7
13	Hóa chất xét nghiệm định lượng CRP	Hóa chất xét nghiệm định lượng CRP trong huyết thanh và huyết tương người. Khoảng đo: 0.6-350 mg/L (5.7-3332 nmol/L). Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Hộp ≥ 250 test	Hộp	360

14	Hóa chất xét nghiệm GGT	Hóa chất xét nghiệm GGT trong huyết thanh và huyết tương người. Khoảng đo: 3-1200 U/L (0.05-20.0 μ kat/L). Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Hộp \geq 400 test	Hộp	4
15	Hóa chất xét nghiệm Glucose	Hóa chất xét nghiệm Glucose. trong huyết thanh, huyết tương, nước tiểu và dịch não tủy người. Khoảng đo: 0.11-41.6 mmol/L (2-750 mg/dL). Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Hộp \geq 800 test	Hộp	96
16	Hóa chất xét nghiệm HBA1C	Hóa chất xét nghiệm HBA1C trong máu toàn phần hoặc mẫu ly huyết. Khoảng đo: Hemoglobin: 2.48-24.8 mmol/L (4-40 g/dL). HbA1c: 0.186-1.61 mmol/L (0.3-2.6 g/dL). Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Hộp \geq 150 test	Hộp	22
17	Hóa chất ly giải hồng cầu trong xét nghiệm HBA1C	Hóa chất ly giải hồng cầu trong xét nghiệm HBA1C. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Hộp \geq 51 ml	Hộp	7
18	Hóa chất định lượng HDL -C	Hóa chất định lượng HDL -C trong huyết thanh và huyết tương người. Khoảng đo: 0.08-3.88 mmol/L (3.09-150 mg/dL). Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Hộp \geq 350 test	Hộp	10
19	Hóa chất định lượng LDL -C	Hóa chất định lượng LDL -C. trong huyết thanh và huyết tương người. Khoảng đo: 0.10-14.2 mmol/L (3.87-549 mg/dL). Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Hộp \geq 200 test	Hộp	14
20	Hóa chất xét nghiệm magie	Hóa chất xét nghiệm magie trong huyết thanh, huyết tương và nước tiểu người. Khoảng đo: Huyết thanh/huyết tương: 0.10-2.0 mmol/L (0.243-4.86 mg/dL) Nước tiểu: 0.56-11.0 mmol/L (1.36-26.7 mg/dL). Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Hộp \geq 250 test	Hộp	46
21	Hóa chất xét nghiệm Amoniac	Hóa chất xét nghiệm Amoniac trong huyết tương người. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Hộp \geq 150 test	Hộp	4
22	Hóa chất xét nghiệm Phospho	Hóa chất xét nghiệm Phospho trong huyết thanh, huyết tương và nước tiểu người. Khoảng đo mẫu Huyết thanh/huyết tương 0.10-6.46 mmol/L (0.31-20.0 mg/dL) Khoảng đo mẫu Nước tiểu 1.1-92 mmol/L (3.4-285 mg/dL). Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Hộp \geq 250 test	Hộp	25
23	Hóa chất xét nghiệm protein toàn phần	Hóa chất xét nghiệm protein toàn phần trong huyết thanh và huyết tương người. Khoảng đo: 2.0-120 g/L (0.2-12 g/dL). Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Hộp \geq 300 test	Hộp	48
24	Hóa chất xét nghiệm RF	Hóa chất xét nghiệm RF trong huyết thanh và huyết tương người. Khoảng đo: 10-130 IU/mL. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Hộp \geq 100 test	Hộp	5
25	Hóa chất xét nghiệm sắt huyết thanh	Hóa chất xét nghiệm sắt trong huyết thanh và huyết tương người. Khoảng đo: 0.90-179 μ mol/L. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Hộp \geq 200 test	Hộp	145
26	Hóa chất xét nghiệm Protein nước tiểu	Hóa chất xét nghiệm Protein trong nước tiểu và dịch não tủy người. Khoảng đo: 40-2000 mg/L. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Hộp \geq 150 test	Hộp	15
27	Hóa chất xét nghiệm Triglycerid	Hóa chất xét nghiệm Triglycerid trong huyết thanh và huyết tương người. Khoảng đo: 0.1-10.0 mmol/L	Hộp	30

		(8.85-885 mg/dL). Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Hộp ≥ 250 test		
28	Hóa chất xét nghiệm Urea	Hóa chất xét nghiệm Urea trong huyết thanh, huyết tương và nước tiểu người. Khoảng đo: Huyết thanh/huyết tương: 0.5-40 mmol/L (3.0-240 mg/dL urea, 1.4-112 mg/dL urea nitrogen) Nước tiểu: 1-2000 mmol/L (6-12000 mg/dL urea, 2.8-5600 mg/dL urea nitrogen). Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Hộp ≥ 500 test	Hộp	145
29	Hóa chất xét nghiệm Acid uric	Hóa chất xét nghiệm Acid uric trong huyết thanh, huyết tương và nước tiểu người. Khoảng đo: Huyết thanh/huyết tương: 0.2-25.0 mg/dL (11.9-1487 $\mu\text{mol/L}$) Nước tiểu: 2.2-275 mg/dL (131-16362 $\mu\text{mol/L}$). Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Hộp ≥ 400 test	Hộp	22
30	Dung dịch pha loãng điện giải	Dung dịch pha loãng điện giải. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Hộp	65
31	Dung dịch tham chiếu điện giải	Dung dịch tham chiếu điện giải. Nồng độ ≥ 1 mol/L kali chloride. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Hộp	50
32	Hóa chất chuẩn của điện giải	Hóa chất chuẩn của điện giải. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Hộp	100
33	Chất chuẩn các xét nghiệm sinh hóa	Chất chuẩn các xét nghiệm sinh hóa. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Hộp	2
34	Chất chuẩn xét nghiệm CKMB	Chất chuẩn xét nghiệm CKMB. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Hộp	2
35	Chất chuẩn xét nghiệm HBA1C	Chất chuẩn xét nghiệm HBA1C. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Hộp	3
36	Chất chuẩn cho bộ lipid	Chất chuẩn cho bộ lipid. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Hộp	1
37	Chất chuẩn của xét nghiệm ASLO	Chất chuẩn của xét nghiệm ASLO. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Hộp	2
38	Chất chuẩn dùng cho bộ protein	Chất chuẩn dùng cho bộ protein. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. 2109	Hộp	3
39	Chất chuẩn xét nghiệm NH ₃ , ethanol	Chất chuẩn xét nghiệm NH ₃ , ethanol. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Hộp	1
40	Hóa chất chuẩn xét nghiệm RF	Hóa chất chuẩn xét nghiệm RF. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Hộp	1
41	Hóa chất chuẩn mức cao của điện giải	Hóa chất chuẩn mức cao của điện giải. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Hộp	3
42	Hóa chất chuẩn mức thấp của điện giải	Hóa chất chuẩn mức thấp của điện giải. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Hộp	3
43	Hóa chất xét nghiệm định lượng creatinine loại lớn	Hóa chất xét nghiệm định lượng creatinine trong huyết thanh, huyết tương và nước tiểu người. Khoảng đo: Huyết thanh/huyết tương: 15-2200 $\mu\text{mol/L}$ (0,17-24,9 mg/dL). Nước tiểu: 375-55000 $\mu\text{mol/L}$ (4,2-622 mg/dL). Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Hộp ≥ 700 test	Hộp	75
44	Chất kiểm tra chất lượng xét nghiệm HBA1C mức bình thường	Chất kiểm tra chất lượng xét nghiệm HBA1C mức bình thường. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Hộp	1
45	Chất chuẩn kiểm tra chất lượng xét nghiệm HBA1C mức bệnh lý	Chất chuẩn kiểm tra chất lượng xét nghiệm HBA1C mức bệnh lý. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Hộp	1

46	Chất kiểm tra chất lượng xét nghiệm NH ₃ , Ethanol mức bất thường	Chất kiểm tra chất lượng xét nghiệm NH ₃ , Ethanol mức bất thường. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Hộp	1
47	Chất kiểm tra chất lượng xét nghiệm NH ₃ , Ethanol mức bình thường	Chất kiểm tra chất lượng xét nghiệm NH ₃ , Ethanol mức bình thường. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Hộp	1
48	Hóa chất kiểm tra chất lượng chung mức 1	Hóa chất kiểm tra chất lượng chung mức 1. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Hộp	17
49	Hóa chất kiểm tra chất lượng chung mức 2	Hóa chất kiểm tra chất lượng chung mức 2. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Hộp	17
50	Dung dịch rửa acid hệ thống	Dung dịch rửa acid hệ thống. Nồng độ Acid citric monohydrate ≥ 310 mmol/L; đệm; chất tẩy. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Hộp	2
51	Dung dịch bảo dưỡng kim hút sau rửa	Dung dịch bảo dưỡng kim hút sau rửa. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Hộp	1
52	Dung dịch pha loãng mẫu	Dung dịch pha loãng mẫu. Nồng độ NaCl $\geq 9\%$. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Hộp	3
53	Dung dịch rửa cuối tuần	Dung dịch rửa cuối tuần. Nồng độ NaOH ≥ 1 mol/L. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Hộp	180
54	Nước rửa bazo hệ thống	Nước rửa bazo hệ thống. Nồng độ dung dịch natri hydroxide ≥ 1 mol/L. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Hộp	120
55	Hóa chất rửa đặc biệt	Hóa chất rửa đặc biệt. Nồng độ HCl ≥ 200 mmol/L. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Hộp	65
56	Hóa chất bổ sung buồng ù cuvet 1	Hóa chất bổ sung buồng ù cuvet. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Hộp	15
57	Dung dịch 1 rửa kim hút mẫu.	Dung dịch rửa cho kim hút mẫu trên hệ thống Roche/Hitachi cobas c. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Hộp	4
58	Dung dịch 2 rửa kim hút mẫu.	Dung dịch rửa cho kim hút mẫu trên hệ thống Roche/Hitachi cobas c. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Hộp	3
59	Hóa chất bổ sung buồng ù cuvet máy c311	Hóa chất bổ sung buồng ù cuvet máy c311. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Hộp	50
60	Bóng đèn halogen	Bóng đèn halogen 12v, 50w sử dụng cho máy sinh hoá. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Cái	24
61	Điện cực tham chiếu của điện giải	- Điện cực tham chiếu của điện giải. - Hộp ≥ 1 chiếc - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Chiếc	7
62	Điện cực điện giải Clo	- Điện cực điện giải Clo. - Hộp ≥ 1 chiếc - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Chiếc	7
63	Điện cực điện giải Kali	- Điện cực điện giải Kali. - Hộp ≥ 1 chiếc - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Chiếc	7
64	Điện cực điện giải Natri	- Điện cực điện giải Natri. - Hộp ≥ 1 chiếc - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Chiếc	7

Tên đơn vị báo giá

Email:.....



PHỤ LỤC 2

BÁO GIÁ VẬT TƯ Y TẾ

Công ty xin gửi tới quý cơ quan/đơn vị thông tin của các mặt hàng công ty có thể cung cấp như sau:

Đơn vị tính: VNĐ

STT	Mã hàng hóa dùng chung theo quy định của BHYT (thông tư 04)	Tên hàng hóa	Tên Thương mại, Ký mã hiệu hàng hóa	Thông số kỹ thuật cơ bản	Số đăng ký lưu hành hoặc số giấy phép nhập khẩu.	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Đơn giá (VAT)	Hãng chủ sở hữu	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Nước cấp giấy chứng nhận lưu hành tự do	Phân loại TTBYT (A,B,C,D)	Giá trúng thầu 120 ngày gần nhất				Mã kê khai giá theo ND 98		
														Giá trúng thầu	Số QĐ phê duyệt trúng thầu	Ngày QĐ phê duyệt trúng thầu	Đơn vị ra quyết định			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	
1																				
2																				
3																				

Ghi chú:

(09) là giá trọn gói bao gồm các loại thuế, phí, bảo hiểm, vận chuyển, giao hàng tại kho Bệnh viện.

Báo giá này có hiệu lực.....kể từ ngày ký

Ngày.....tháng.....năm.....

Đại diện hợp pháp của đơn vị báo giá

[ghi tên, chức danh, ký tên và đóng dấu]